

Grupo: 099.04 - MATERIAIS DE LABORATÓRIO - UTENSÍLIOS

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.290558	372626	COLETOR MATERIAL PÉRFURO-CORTANTE PAPELÃO - COM DESCONECTADOR DE AGULHAS - 1,5LITROS	UN
Especificação MATERIAL PAPELÃO, ACESSÓRIOS ALÇAS RÍGIDAS E TAMPA, REVESTIMENTO INTERNO EM POLIETILENO ALTA DENSIDADE COM DESCONECTADOR DE AGULHAS, TIPO USO DESCARTÁVEL. CAPACIDADE TOTAL 1,5 LITROS.			
099.04.293276	450988	CONECTOR PARA CILINDRO DE GÁS	UN
Especificação CONECTOR PARA CILINDRO DE GÁS			
099.04.293092	437174	ESCALPE	UN
Especificação ESCALPE			
099.04.293353	452214	IMOBILIZADOR (ÓRTESE)	UN
Especificação IMOBILIZADOR (ÓRTESE)			
099.04.292887	151007	PLACA PARA CULTIVO CELULAR 48 POÇOS	UN
Especificação PLACA PARA CULTIVO DE CÉLULAS 48 POÇOS. FUNDO CHATO. EMBALAGEM INDIVIDUAL. FABRICADO EM POLIESTIRENO. LIVRE DE DNASE, RNASE E PIROGÊNIO. ESTÉRIL.			
099.04.293091	452796	SORO SISTEMA FECHADO FISIOLÓGICO 0,9% 250ML	UN
Especificação SORO SISTEMA FECHADO FISIOLÓGICO 0,9% 250ML			
099.04.290792	423465	ABAIXADOR DE LÍNGUA - MATERIAL MADEIRA - PACOTE 100 UNIDADES	PCT
Especificação ABAIXADOR DE LÍNGUA - MATERIAL MADEIRA - PACOTE 100 UNIDADES			
099.04.290796	23965	ABRIDOR BUCAL - ADULTO	JG
Especificação MATERIAL PARA TRABALHO ODONTOLÓGICO			
099.04.292038	137090	ADAPTADOR DE CÉLULA DE QUIMISSORÇÃO	UN
Especificação ADAPTADOR DE CÉLULA DE QUIMISSORÇÃO, PEÇA PARA O MODELO PN 0080-LN2-RTD, ESPECÍFICO PARA O EQUIPAMENTO ADSORTOMETRO AUTOMÁTICO AUTOSORB 1C, QUANTACHROME. PRODUTO EXCLUSIVO DA EMPRESA ACIL & WEBER.			



Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.293304	413233	ADAPTADOR PARA CABO	UN
Especificação ADAPTADOR PARA CABO			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292864	150870	ADAPTADOR PARA TERMÔMETRO, MATERIAL TEFLON, COM ROSCA E JUNTA ESMERILHADA 14/20	UN
Especificação ADAPTADOR PARA TERMÔMETRO, MATERIAL TEFLON, COM ROSCA E JUNTA ESMERILHADA 14/20			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292636	320879	ADAPTADOR PLÁSTICO PARA COLETA À VACUO DE SANGUE	UN
Especificação ADAPTADOR PLÁSTICO PARA COLETA À VACUO DE SANGUE			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.293217	360147	ADESIVO PARA PCR SELANTE DE PLACAS	UN
Especificação ADESIVO PARA PLACAS DE PCR, TIPO SELANTE, MODELO AB-0558 COMPATÍVEL COM O EQUIPAMENTO APPLIED BIOSYSTEMS 3500			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292784	432644	ADESIVO PARA VEDAÇÃO	UN
Especificação ADESIVO PARA VEDAÇÃO			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.293286	442500	ADITIVO PARA RADIADOR	UN
Especificação ADITIVO PARA RADIADOR			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292088	298833	AERADOR ELÉTRICO PARA AQUÁRIO	UN
Especificação AERADOR ELÉTRICO PARA AQUÁRIO, TIPO IPH, COMPONENTES BÓIAS DE POLIETILENO, EIXO EM AÇO INOX, TAXA OXIGÊNIO 2,5 KG/O2/CV/H, TENSÃO DE ALIMENTAÇÃO 220 V, COM SISTEMA PROPULSOR TRIFÁSICO. APLICAÇÃO EM PISCICULTURA. UNIDADE.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292076	73288	AERÔMETRO PARA ANÁLISES QUÍMICAS	UN
Especificação AERÔMETRO PARA ANÁLISES QUÍMICAS. UNIDADE.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.293024	346311	AFASTADOR ABDOMINAL DE GOSSET - 30 CM	UN
Especificação AFASTADOR CIRÚRGICO, TIPO GOSSET, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TAMANHO 30 CM			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292848	289075	AFASTADOR CIRÚRGICO	UN
Especificação AFASTADOR CIRÚRGICO			



Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292849	289922	AFASTADOR CIRÚRGICO BECKMANN - COMPRIMENTO 30 CM	UN

Especificação

AFASTADOR CIRÚRGICO, TIPO BECKMANN, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, COMPRIMENTO 30 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS ROMBO.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292691	391148	AFASTADOR CIRÚRGICO FARABEU - 20 X 180 MM	UN

Especificação

AFASTADOR CIRÚRGICO, TIPO FARABEU, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TAMANHO GRANDE 20 X 180 MM.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.293014	298819	AFASTADOR CIRÚRGICO TIPO FARABEU - 13 X 125 MM	UN

Especificação

AFASTADOR CIRÚRGICO, TIPO FARABEU, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TAMANHO: 13 X 125 MM

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292690	248549	AFASTADOR CIRÚRGICO TIPO FARABEU - 15 X 150 MM	UN

Especificação

AFASTADOR CIRÚRGICO TIPO FARABEU, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TAMANHO EXTRA, LARGURA 1,5 CM, COMPRIMENTO 15 CM.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.293026	389034	AFASTADOR DE FINOCHIETTO BABY - 8 CM	UN

Especificação

AFASTADOR CIRÚRGICO, TIPO FINOCHIETTO BABY, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, AUTO ESTÁTICO, LARGURA DA PÁ 18, COMPRIMENTO DA PÁ 22, COMPRIMENTO DA BARRA 8 CM

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.293025	395227	AFASTADOR DE FINOCHIETTO INFANTIL - 13 CM	UN

Especificação

AFASTADOR CIRÚRGICO, TIPO FINOCHIETTO INFANTIL, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, AUTO ESTÁTICO, LARGURA PÁ 25, COMPRIMENTO PÁ 40, COMPRIMENTO BARRA 13 CM

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.293018	289921	AFASTADOR DE GELPI - 18 CM	UN

Especificação

AFASTADOR CIRÚRGICO, TIPO GELPI, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, COMPRIMENTO 18 CM

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.293027	272555	AFASTADOR DE WEITLANER - 13 CM	UN

Especificação

AFASTADOR CIRÚRGICO, TIPO WEITLANER, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TAMANHO DAS PÁS 4MM X 3CM, COMPRIMENTO 13 CM.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292754	408830	AGULHA BACTERIOLÓGICA	UN

Especificação

AGULHA BACTERIOLÓGICA

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292032	240978	AGULHA BACTERIOLÓGICA DE PLATINA	UN

Especificação

AGULHA BACTERIOLÓGICA DE PLATINA PARA USO SEMEADURA DE BACTÉRIA. UNIDADE.



Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292022	278680	AGULHA BIOPSIA - CALIBRE 14G	UN
Especificação AGULHA BIOPSIA CALIBRE 14G, COMPRIMENTO 20, TIPO PONTA CORTANTE, APLICAÇÃO PARA TUMORES MAMÁRIOS, TIPO USO DESCARTÁVEL ESTERILIDADE ESTÉRIL			
099.04.293271	151004	AGULHA DA FONTE DE IONIZAÇÃO QUÍMICA A PRESSÃO ATMOSFÉRICA (APCI) PARA ESPECTRÔMETRO	UN
Especificação AGULHA DE REPOSIÇÃO PARA A FONTE DE IONIZAÇÃO QUÍMICA A PRESSÃO ATMOSFÉRICA (APCI) PARA ESPECTRÔMETROS BRUKER			
099.04.293269	151004	AGULHA DA FONTE ELETRO SPRAY PARA ESPECTRÔMETRO DE MASSAS AMAZON ION TRAP	UN
Especificação AGULHA DA FONTE ELETRO SPRAY MODELO BRUKER EXCLUSIVA PARA ESPECTRÔMETRO DE MASSA BRUKER			
099.04.293270	151004	AGULHA DA FONTE ELETRO SPRAY PARA ESPECTRÔMETRO DE MASSAS MICROTOF	UN
Especificação AGULHA DA FONTE ELETRO SPRAY MODELO BRUKER EXCLUSIVA PARA ESPECTRÔMETRO DE MASSA BRUKER			
099.04.292406	233668	AGULHA DE COSTURA	UN
Especificação AGULHAS DE COSTURA PARA USO MANUAL.			
099.04.292897	422272	AGULHA DE GAVAGEM PARA CAMUNDONGO	UN
Especificação AGULHA DE GAVAGEM PARA CAMUNDONGO - MATERIAL: AÇO INOX, CURVO - TAMANHO: COMPRIMENTO 3 CM, ESPESSURA/DIÂMETRO 0,7MM			
099.04.292034	399982	AGULHA DE SEGURANÇA - COLETA SANGUE À VÁCUO	CX
Especificação AGULHA COLETA SANGUE À VÁCUO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL SILICONIZADO, DIMENSÃO 22 G X 1 1/4, TIPO PONTA BISEL CURTO TRIFACETADO, TIPO CONEXÃO CONECTOR LUER LOCK EM PLÁSTICO, TIPO FIXAÇÃO PROTETOR PLÁSTICO, USO ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL. MARCA DE REFERÊNCIA BD - VACUTAINER ECLIPSE, MEDIDAS 30X0,7 MM (22G 1 1/4). CAIXA COM 48 UNIDADES.			
099.04.292689	331005	AGULHA DE SUTURA	UN
Especificação AGULHA DE SUTURA, MATERIAL AÇO INOX.			
099.04.292688	317034	AGULHA DE SUTURA - TIPO PB 0	UN
Especificação AGULHA DE SUTURA, TIPO AGULHA 1/2 CÍRCULO CILÍNDRICA, MATERIAL AÇO INOX, TIPO FUNDO FALSO, PB-0.			



Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.293088	278407	AGULHA DESCARTÁVEL	UN
Especificação AGULHA DESCARTÁVEL			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.293090	279629	AGULHA DESCARTÁVEL 25X6 21G AZUL	UN
Especificação AGULHA DESCARTÁVEL 25X6 21G AZUL			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292700	276587	AGULHA DESCARTÁVEL 40 X 8 MM	UN
Especificação AGULHA DESCARTÁVEL, MATERIAL TUBO AÇO INOXIDÁVEL, DIMENSÕES 40 X 8 MM, TIPO CAUDAL, ESTERILIDADE ESTÉRIL.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292078	445263	AGULHA HIPODÉRMICA	CX
Especificação AGULHA HIPODÉRMICA			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292084	279630	AGULHA HIPODÉRMICA	CX
Especificação AGULHA HIPODÉRMICA			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292080	397491	AGULHA HIPODÉRMICA - TAMANHO 25X8	CX
Especificação AGULHA HIPODÉRMICA - TAMANHO 25X8			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292645	357532	AGULHA HIPODÉRMICA - TAMANHO 40X08	CX
Especificação AGULHA HIPODÉRMICA, TAMANHO 40 X 8MM, CORPO EM AÇO INOX SILICONIZADO, BISEL CURTO TRIFACETADO, CONECTOR EM PLÁSTICO LUER, PROTETOR PLÁSTICO, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL. CAIXA COM 100 UNIDADES.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292083	397491	AGULHA HIPODÉRMICA - TAMANHO 40X12	CX
Especificação AGULHA HIPODÉRMICA - TAMANHO 40X12			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292077	397491	AGULHA HIPODÉRMICA - TAMANHO 40X16	CX
Especificação AGULHA HIPODÉRMICA - TAMANHO 40X16			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.291195	323886	AGULHA HIPODÉRMICA DESCARTÁVEL - TAMANHO 30 X 10 - CX 100 UN	CX
Especificação AGULHA, TIPO AGULHA HIPODÉRMICA, TAMANHO 30 X 10, MATERIAL CORPO EM AÇO INOX SILICONIZADO, TIPO PONTA BISEL CURTO TRIFACETADO, TIPO CONEXÃO CONECTOR EM PLÁSTICO LUER, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PROTETOR PLÁSTICO, USO ESTÉRIL, DESCARTÁVEL			



Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292560	279629	AGULHA HIPODÉRMICA DESCARTÁVEL 25X06	CX
Especificação AGULHA HIPODÉRMICA MATERIAL DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, ATÓXICO, 25X06 CAIXA COM 100 UNIDADES.			
099.04.292914	279635	AGULHA HIPODÉRMICA DESCARTÁVEL 40X12 - CAIXA C/ 100	UN
Especificação AGULHA HIPODÉRMICA DESCARTÁVEL 40X12 - CAIXA C/ 100 - AGULHA HIPODÉRMICA, TAMANHO 40X12, MATERIAL CORPO EM AÇO INOX SILICONIZADO, TIPO PONTA DE BISEL, CURTO, TRIFACETADO, CONECTOR LUERM PROTETOR DE PLÁSTICO, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL. CAIXA COM 100 UNIDADES			
099.04.293079	279631	AGULHA HIPODÉRMICA, TAMANHO 25 X 8 (CAIXA COM 100 UNIDADES)	CX
Especificação AGULHA HIPODÉRMICA, TAMANHO 25 X 8, MATERIAL CORPO EM AÇO INOX SILICONIZADO, TIPO PONTA BISEL CURTO TRIFACETADO, CONECTOR LUER, PROTETOR DE PLÁSTICO, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL. CAIXA COM 100 UNIDADES.			
099.04.292079	397583	AGULHA PARA COLETA DE SANGUE A VÁCUO	UN
Especificação AGULHA PARA COLETA DE SANGUE A VÁCUO.			
099.04.292081	399979	AGULHA PARA COLETA DE SANGUE A VÁCUO - DIMENSÃO 20G X 1 1/2"	CX
Especificação AGULHA PARA COLETA DE SANGUE A VÁCUO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL SILICONIZADO, DIMENSÃO 20G X 1 1/2", PONTA BISEL CURTO TRIFACETADO, CONECTOR LUER LOCK (TIPO ROSCA) EM PLÁSTICO, COM SISTEMA SEGURANÇA SEGUNDO NR/32, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL.			
099.04.292082	399982	AGULHA PARA COLETA DE SANGUE A VÁCUO - DIMENSÃO 22G	CX
Especificação AGULHA PARA COLETA DE SANGUE A VÁCUO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL SILICONIZADO, DIMENSÃO 22G, PONTA BISEL CURTO TRIFACETADO, CONECTOR LUER LOCK (TIPO ROSCA) EM PLÁSTICO, COM SISTEMA SEGURANÇA SEGUNDO NR/32, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL. APRESENTAÇÃO EM CAIXAS COM 100 UNIDADES.			
099.04.293113	362146	AGULHA PARA MICROSERINGAS 22 GAUGE	CX
Especificação AGULHA PARA MICROSERINGAS, 22 GAUGE, COMPRIMENTO AGULHA 51 MM, DIÂMETRO INTERNO AGULHA 0.41 MM, DIÂMETRO EXTERNO DA AGULHA 0.72 MM, ESTILO DE PONTA 3, CAIXA COM 6 UN			
099.04.292074	289361	AGULHA SUTURA - GR 4	CX
Especificação AGULHA SUTURA, TIPO AGULHA TRIANGULAR, MATERIAL AÇO INOX, TIPO GR 4. CAIXA COM 12 UNIDADES.			
099.04.292697	439812	AGULHA 13 X 4,5 MM	UN
Especificação			

AGULHA, TIPO AGULHA HIPODÉRMICA, TAMANHO 13 X 4,5 MM, MATERIAL CORPO EM AÇO INÓX SILICONIZADO, TIPO PONTA BISEL CURTO TRIFACETADO, TIPO CONEXÃO CONECTOR EM PLÁSTICO LUER, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PROTETOR PLÁSTICO, USO ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, TIPO EMBALAGEM INDIVIDUAL.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292698	279632	AGULHA 30 X 7 MM	UN
Especificação AGULHA, TIPO AGULHA HIPODÉRMICA, TAMANHO 30 X 7 MM, MATERIAL CORPO EM AÇO INÓX SILICONIZADO, TIPO PONTA BISEL CURTO TRIFACETADO, TIPO CONEXÃO CONECTOR EM PLÁSTICO LUER, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PROTETOR PLÁSTICO, USO ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, TIPO EMBALAGEM EMBALAGEM INDIVIDUAL			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292699	279633	AGULHA 30 X 8 MM	CX
Especificação AGULHA, TIPO AGULHA HIPODÉRMICA, TAMANHO 30 X 8 MM, MATERIAL CORPO EM AÇO INÓX SILICONIZADO, TIPO PONTA BISEL CURTO TRIFACETADO, TIPO CONEXÃO CONECTOR EM PLÁSTICO LUER, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PROTETOR PLÁSTICO, USO ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, TIPO EMBALAGEM INDIVIDUAL. APRESENTAÇÃO EM CAIXAS COM 100 UNIDADES.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.293233	408811	ALÇA BACTERIOLÓGICA	UN
Especificação ALÇA BACTERIOLÓGICA.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292614	408816	ALÇA BACTERIOLÓGICA DE NÍQUEL CROMO 10 MICROLITROS	UN
Especificação ALÇA BACTERIOLÓGICA, MATERIAL NÍQUEL CROMO, VOLUME 10 MICROLITROS. MARCA DE REFERÊNCIA: RICCI OU SIMILAR.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.291199	338930	ALÇA BACTERIOLÓGICA DE PLÁSTICO - CAPACIDADE 0,001	PCT
Especificação ALÇA BACTERIOLÓGICA DE PLÁSTICO, CAPACIDADE 0,001 CALBRADA, COMPRIMENTO 20 CM, ESTÉRIL DESCARTÁVEL, EMBALADAS INDIVIDUALMENTE. PACOTE COM 100 UNIDADES.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292752	408815	ALÇA BACTERIOLÓGICA DE PLATINA	UN
Especificação ALÇA BACTERIOLÓGICA DE PLATINA			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.291198	408815	ALÇA BACTERIOLÓGICA DE PLATINA - CAPACIDADE 0,01 - COMPRIMENTO 15CM	UN
Especificação ALÇA BACTERIOLÓGICA, MATERIAL PLATINA, CAPACIDADE 0,01, CALBRADA, COMPRIMENTO 15CM, TIPO NÃO DESCARTÁVEL, PARA REPIGAGEM DE FUNGOS E BACTÉRIAS. UNIDADE.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292073	408812	ALÇA BACTERIOLÓGICA DE PLATINA - CAPACIDADE 0,01- COMPRIMENTO 7 CM	EMB
Especificação ALÇA BACTERIOLÓGICA DE PLATINA, CAPACIDADE 0,01, CALBRADA, COMPRIMENTO 7CM ATÉ 8CM, TIPO NÃO DESCARTÁVEL, PARA SEMEADURA DE MICROORGANISMOS. EMBALAGEM 10 UNIDADES.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292075	272841	ALÇA BACTERIOLÓGICA DE PLATINA - CAPACIDADE 0,1 A 0,01 - COMPRIMENTO 15 CM	UN
Especificação ALÇA BACTERIOLÓGICA DE PLATINA, CAPACIDADE 0,1 A 0,01, COMPRIMENTO 15CM, NÃO DESCARTÁVEL, APLICAÇÃO REPICAGEM DE FUNGOS E BACTÉRIAS. UNIDADE.			
099.04.292755	408817	ALÇA BACTERIOLÓGICA, MATERIAL PLÁSTICO EM POLIESTIRENO ESTÉRIL, CAPACIDADE 10 µL	UN
Especificação ALÇA BACTERIOLÓGICA, MATERIAL PLÁSTICO EM POLIESTIRENO ESTÉRIL, CAPACIDADE 10 µL, COMPRIMENTO 20 CM, TIPO DESCARTÁVEL, EMBALADA INDIVIDUALMENTE.			
099.04.293093	420447	ALÇA DE DRIGALSKI - AÇO INOX	UN
Especificação ALÇA DE DRIGALSKI, AÇO INOX, CABEÇA RETA OU CURVA.			
099.04.292989	408823	ALÇA DE DRIGALSKI L - HASTE 14,3CM E ALÇA 3,7CM	EMB
Especificação ALÇA DE DRIGALSKI L - HASTE 14,3CM E ALÇA 3,7CM			
099.04.292268	408549	ALCOÔMETRO DE GAY-LUSSAC	UN
Especificação ALCOÔMETRO DE GAY-LUSSAC			
099.04.290328	223909	ALFINETE COSTURA	CX
Especificação ALFINETE COSTURA.			
099.04.291976	32492	ALFINETE ENTOMOLÓGICO - ALFINETE PARA TRANSFIXAR INSETO	UN
Especificação ALFINETE ENTOMOLÓGICO NUMERAÇÃO: MICRO (2.5), 000, 00, 0, 1, MARCA DE REFERÊNCIA: PAPILLON OU SIMILAR. ALFINETE DE TRANSFIXAR INSETO. CAIXA CONTENDO 100 UNIDADES DE CADA NUMERAÇÃO.			
099.04.290527	320817	ALGODÃO HIDRÓFILO	RL
Especificação ALGODÃO HIDRÓFILO, APRESENTAÇÃO SANFONADO, COR BRANCA			
099.04.290531	279726	ALGODÃO HIDRÓFILO	UN
Especificação ALGODÃO HIDRÓFILO			
099.04.290526	448248	ALGODÃO HIDRÓFILO - PACOTE 1 KG	PCT
Especificação			



ALGODÃO, TIPO ORTOPÉDICO, APRESENTAÇÃO EM ROLO, MANTA UNIFORME, MATERIAL 100% FIBRA ALGODÃO CRÚ, TAMANHO 20CM, TIPO EMBALAGEM EMBALAGEM INDIVIDUAL

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292840	150906	ALGODÃO HIDRÓFOTO - EMBALAGEM 1 KILOGRAMA	KG

Especificação

ALGODÃO, TIPO HIDRÓFOTO, MACIO, SEM FIBRAS SINTÉTICAS OU PLÁSTICO, MATERIAL EM FIBRA DE ALGODÃO CRÚ, ISENTO DE PRODUTOS QUÍMICOS QUE POSSAM AGREDIR A PELE. CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS USO EM LABORATÓRIO. EMBALAGEM 1 KILOGRAMA.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.293061	248927	ALICATE HOSPITALAR CORTE FRONTAL, BIARTICULADO COM VÍDEA	UN

Especificação

ALICATE DE CORTE, TIPO CORTE FRONTAL, BIARTICULADO, COM VÍDEA, USO HOSPITALAR, COMPRIMENTO ACIMA DE 20 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS CORTE DE FIOS DE AÇO, AUTOCLAVÁVEL

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.293028	248927	ALICATE ORTOPÉDICO DE CORTE FRONTAL - 6 POLEGADAS	UN

Especificação

ALICATE DE CORTE, TIPO CORTE FRONTAL, USO HOSPITALAR, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, COMPRIMENTO 15 CM OU 6 POLEGADAS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS CORTE DE FIOS E PINOS DE AÇO

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292610	408774	ALONGA DE BORRACHA PARA KITAZATO - TAMANHO GRANDE	UN

Especificação

ALONGA DE BORRACHA PARA KITAZATO - TAMANHO GRANDE

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292609	408774	ALONGA DE BORRACHA PARA KITAZATO - TAMANHO MÉDIO	UN

Especificação

ALONGA DE BORRACHA PARA KITAZATO - TAMANHO MÉDIO.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292608	408774	ALONGA DE BORRACHA PARA KITAZATO - TAMANHO PEQUENO	UN

Especificação

ALONGA DE BORRACHA PARA KITAZATO - TAMANHO PEQUENO

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292355	397568	ALUMINA EM SUSPENSÃO	L

Especificação

ALUMINA EM SUSPENSÃO

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292917	397568	ALUMINA EM SUSPENSÃO DE 0,3 MICROMETROS PARA POLIMENTO METALOGRAFICO	UN

Especificação

ALUMINA CONCENTRADA EM SUSPENSÃO DE 0,3 MICROMETROS PARA POLIMENTO METALOGRAFICO. NR.3 COM 0,3 MÍCRON, COR ROSA, COM ADIÇÃO DE DISPERSANTE

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292777	303367	ALUMINA EM SUSPENSÃO DE 1 MÍCRON	UN

Especificação

ALUMINA EM SUSPENSÃO DE 1 MÍCRON PARA POLIMENTO METALOGRAFICO.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292860	413398	ALVEOLÓTOMO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TIPO PONTA LUER RETO	UN
Especificação ALVEOLÓTOMO (PINÇA GOIVA), MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TIPO PONTA LUER RETO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS ARTICULADO, ESTERILIDADE AUTOCLAVÁVEL			
099.04.291213	270189	ANEL - APLICAÇÃO LABORATÓRIO - 100 MM	UN
Especificação ANEL, MATERIAL FERRO, DIÂMETRO 100 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COM MUFA, APLICAÇÃO LABORATÓRIO			
099.04.291215	421251	ANEL - APLICAÇÃO LABORATÓRIO - 70 MM	UN
Especificação ANEL, MATERIAL FERRO, DIÂMETRO 70 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COM MUFA, APLICAÇÃO LABORATÓRIO			
099.04.291214	411658	ANEL APLICAÇÃO LABORATÓRIO - 50 MM	UN
Especificação ANEL APLICAÇÃO LABORATÓRIO - 50 MM			
099.04.292536	150190	ANEL CABEÇOTE MARSHALL PARA COMPRESSÃO (PLACA DE RUPTURA)	UN
Especificação ANEL CABEÇOTE MARSHALL PARA COMPRESSÃO (PLACA DE RUPTURA)CARACTERÍSTICAS MÍNIMAS: FABRICADO EM AÇO FUNDIDO, COM GUIAS QUE GARANTAM UMA MAIOR UNIFORMIDADE E PARALELISMOS DURANTE O ENSAIO. REF. I-2002, MARCA PAVITEST OU SIMILARES. CONFORME DNER-ME043.			
099.04.293300	464817	ANEL DE VEDAÇÃO	UN
Especificação ANEL DE VEDAÇÃO			
099.04.293073	40070	ANEL O RING PARA HPLC / UPLC	UN
Especificação PEÇAS / ACESSÓRIOS EQUIPAMENTOS ESPECIALIZADOS, TIPO ANEL DE VEDAÇÃO O-RING, MATERIAL TEFLON, APLICAÇÃO HLPC / ULPC			
099.04.293177	230172	ANEL VOLUMÉTRICO	UN
Especificação ANEL VOLUMÉTRICO.			
099.04.293245	235936	ANTIRRESPINGO DE SOLDA	FR
Especificação ANTIRRESPINGO DE SOLDA			
099.04.293231	438935	ANUSCÓPIO	UN
Especificação			



ANUSCÓPIO.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292785	379327	API 20 E GALERIAS	TE

Especificação
REAGENTE PARA DIAGNÓSTICO CLÍNICO, TIPO SISTEMA IDENTIFICAÇÃO BIOQUÍMICA, TIPO DE ANÁLISE IDENTIFICAÇÃO DE ENTEROBACTERIACAE, APRESENTAÇÃO TESTE.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292249	122734	APLICADOR (SAMPLE HOLDER) PARA FIBRAS DE MICROEXTRAÇÃO EM FASE SÓLIDA (SPME)	UN

Especificação
APLICADOR PARA FIBRAS. CARACTERÍSTICA ADICIONAL: PARA USO MANUAL. 1 UNIDADE.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.291994	23248	AQUECEDOR DE ÁQUARIO 50 Watts	UN

Especificação
Aquecedor de vidro, tipo para aquário de 50 watts.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.291991	23248	AQUECEDOR DE VIDRO PARA ÁQUARIO 100 WATTS	UN

Especificação
Aquecedor para aquário, com bulbo de vidro, potencia 100 Watts, sem termostato.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292814	7110	AQUECEDOR SIMPLES 10W - 220V	UN

Especificação
QUECEDOR RESISTIVO PARA AQUÁRIOS COM ATÉ 10 LITROS, COM BORRACHA NAS EXTREMIDADES, POTÊNCIA 10W, VOLTAGEM 220V.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292815	7110	AQUECEDOR SIMPLES 2,5W - 220V	UN

Especificação
AQUECEDOR RESISTIVO PARA AQUÁRIOS COM ATÉ 2,5 LITROS, COM BORRACHA NAS EXTREMIDADES, POTÊNCIA 2,5W, VOLTAGEM 220V.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.293237	452807	ARAME DE AÇO	KG

Especificação
ARAME DE AÇO

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.293238	313959	ARAME DE SOLDA	KG

Especificação
ARAME DE SOLDA

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.293339	348315	AREIA DE FUNDIÇÃO	UN

Especificação
AREIA DE FUNDIÇÃO

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.293337	445129	ARGILA BENTONITA	KG

Especificação



ARGILA BENTONITA

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.293351	474790	ATADURA	RL
Especificação ATADURA			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292921	279302	ATADURA DE CREPOM 8 CM LARGURA	RL
Especificação ATADURA DE CREPOM, TECIDO 100% ALGODÃO CRU,FIOS DE ALTA TORÇÃO, ALTA RESISTÊNCIA, TAMANHO 8 CM DE LARGURA, COM NO MÍNIMO 1,80 M DE COMPRIMENTO.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.293359	482721	AZULEJO DE CALIBRAÇÃO	UN
Especificação AZULEJO DE CALIBRAÇÃO			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.291969	236285	BACIA ALUMÍNIO - DIÂMETRO 40 CM , USO LABORATÓRIO	UN
Especificação BACIA ALUMÍNIO, DIÂMETRO 40 CM , USO LABORATÓRIO.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292583	271502	BACIA DE AÇO INOX - 35 CM	UN
Especificação BACIA DE AÇO INOX, USO HOSPITALAR 35 CM, 4.700 ML.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292582	324138	BACIA DE INOX 40 CM	UN
Especificação ACIA - USO HOSPITALAR, AÇO INOXIDÁVEL, 40 CM, CAPACIDADE MÍNIMA 06 LITROS.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292071	419111	BALDE	UN
Especificação BALDE			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292916	419110	BALDE GRADUADO - 8 LITROS	UN
Especificação BALDE, MATERIAL POLIETILENO, MATERIAL ALÇA METAL, CAPACIDADE 8 LITROS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS GRADUADO E COM BICO, FORMATO ROTOMOLDADO.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292958	389432	BANDAGEM ADESIVA ELÁSTICA NEUROMUSCULAR	UN
Especificação CARACTERÍSTICAS: 100% ALGODÃO; ELASTICIDADE DE 30 – 40%; ADESIVO ATIVADO PELO CALOR; NÃO CONTÉM LÁTEX; ESPESSURA LEVE COMO A DA			



PELE; DURÁVEL 3-4 DIAS/APLICAÇÃO. DIMENSÕES APROXIMADAS (L X C): 5CM X 500CM

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292103	255189	BANDEJA CULTIVO MUDAS - 96 CAVIDADES	UN

Especificação

BANDEJA PARA CULTIVO DE MUDAS, MATERIAL ISOPOR, COMPRIMENTO 41CM, LARGURA 60CM, ALTURA 16,80CM. COM 96 CAVIDADES. UNIDADE.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292773	71145	BANDEJA DE AÇO TIPO RACKS PARA ARMAZENAR AMOSTRAS EM FREEZER MODELO CL 374-80	UN

Especificação

BANDEJA TIPO RACKS DE AÇO INOX PARA ARMAZENAR AMOSTRAS EM FREEZER MODELO CL 374-80. AJUSTÁVEL PARA CAIXA DE CONGELAMENTO DE TAMANHOS DIVERSIFICADOS.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292701	408010	BANDEJA INOX - DIMENSÕES 30 X 20 X 4 CM	UN

Especificação

BANDEJA INOX - DIMENSÕES 30 X 20 X 4 CM

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292603	408559	BANDEJA PLÁSTICA PARA LABORATÓRIO	UN

Especificação

BANDEJA PLÁSTICA PARA LABORATÓRIO

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292662	408684	BARCA PARA PESAGEM	UN

Especificação

BARCA PARA PESAGEM

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292826	420499	BARCA PLÁSTICA PARA PESAGEM 80X80MM - EMBALAGEM COM 100 UNIDADES	UN

Especificação

BARCA PARA PESAGEM, MATERIAL PLÁSTICO RESISTENTE, DIMENSÕES 80 MM X 80 MM, IDEAL PARA PESAGEM DE SÓLIDOS E LÍQUIDOS, CAPACIDADE PARA ATÉ 100 ML. APRESENTAÇÃO: PACOTE COM 100 UNIDADES.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292351	437292	BARRA DE AÇO	UN

Especificação

BARRA DE AÇO

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292344	2151	BARRA DE AÇO 1045 - DIÂMETRO DE 10MM	MT

Especificação

BARRA DE AÇO 1045 COM DIÂMETRO DE 10MM

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292362	75442	BARRA DE AÇO 4130 (CROMO-MOLIBDÊNIO)	M

Especificação

TUBO DE AÇO 4130 (CROMO-MOLIBDÊNIO), SEM COSTURA TREFILADO A FRIO, DIÂMETRO 1POL (25,4MM), ESPESSURA DE 1,5 A 2MM.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.293165	243760	BARRA DE ALUMÍNIO	UN



Especificação BARRA DE ALUMÍNIO			
---	--	--	--

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.293175	224500	BARRA DE COBRE	UN

Especificação BARRA DE COBRE			
--	--	--	--

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.293170	601509	BARRA DE LATÃO	UN

Especificação BARRA DE LATÃO			
--	--	--	--

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.293174	2577	BARRA DE ZINCO	MT

Especificação BARRA DE ZINCO			
--	--	--	--

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.291257	411764	BARRA MAGNÉTICA	UN

Especificação BARRA MAGNÉTICA			
---	--	--	--

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292363	150244	BARRA REDONDA DE AÇO CARBONO 1020	UN

Especificação BARRA REDONDA DE AÇO CARBONO 1020. DIMENSÕES APROXIMADAS: DIÂMETRO 38,10 MM, COMPRIMENTO: 6 METROS.			
---	--	--	--

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292366	150244	BARRA REDONDA DE AÇO SAE 4340	UN

Especificação BARRA REDONDA DE AÇO SAE 4340. DIMENSÕES APROXIMADAS: DIMENSÕES: 76,2 MM, COMPRIMENTO: 1200 MM			
--	--	--	--

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292641	418103	BARRILETE	UN

Especificação BARRILETE			
-----------------------------------	--	--	--

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.290835	412658	BARRILETE - CAPACIDADE 10 LITROS	UN

Especificação BARRILETE, MATERIAL PVC, FORMATO CILÍNDRICO, APLICAÇÃO ARMAZENAR ÁGUA OU REAGENTES PREPARADOS, DIÂMETRO 200 MM, ALTURA 450 MM, COR BRANCA, COM TORNEIRA PLÁSTICA 1/2 POLEGADA E COLUNA DE NÍVEL/ESCALA GRADUADA. CAPACIDADE 10 LITROS. UNIDADE.			
---	--	--	--

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292072	412659	BARRILETE - CAPACIDADE 50 LITROS	UN

Especificação BARRILETE, MATERIAL PVC, FORMATO CILÍNDRICO, PARA ARMAZENAR ÁGUA OU REAGENTES PREPARADOS, DIÂMETRO 400, ALTURA 550, COR BRANCA, COM TORNEIRA PLÁSTICA 1/2 POLEGADA E COLUNA DE NÍVEL/ESCALA GRADUADA. CAPACIDADE 50 LITROS. UNIDADE.			
--	--	--	--



Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292532	150580	BASE DE AÇO PARA MOLDE - DIÂMETRO DO ÊBOLO DE 101,60 MM (4")	UN

Especificação

BASE DE AÇO PARA MOLDE MARSHALL, COM DIÂMETRO DO ÊBOLO DE 101,60MM (4").

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292971	229747	BASTÃO EM MADEIRA PARA CINESIOTERAPIA	UN

Especificação

DESCRÇÃO: O BASTÃO DE MADEIRA, INDICADO PARA A PRÁTICA DE EXERCÍCIOS EM GERAL, VISANDO MELHORAR A POSTURA E O FORTALECIMENTO MUSCULAR. ALÉM DE AUXILIAR NOS EXERCÍCIOS, ELE É UM ALIADO PARA O EQUILÍBRIO, DANDO MAIOR SEGURANÇA AO USUÁRIO. TAMANHO APROXIMADO: 1,5 M PESO APROXIMADO: 1,3 KG

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.291998	277599	BEBEDOIRO ANIMAL LABORATÓRIO - CAPACIDADE 300	UN

Especificação

BEBEDOIRO ANIMAL LABORATÓRIO, MATERIAL POLICARBONATO CRISTAL, CAPACIDADE 300, FRASCO QUADRADO COM ÂNGULOS ARREDONDADOS (RAIO DE 20MM) GRADUAÇÃO LATERAL DE 50 A 300 ML. MEDINDO 11CM DE ALTURA E 7,5CM DE LARGURA, . (MEDIDAS EXTERNAS DO BOCAL DE 4,35CM E INTERNAS DE 3,15CM). ACOMPANHA ROLHA CÔNICA DE BORRACHA PRETA E BICO RETO DE AÇO INOX AISI 304, DE 85MM DE COMPRIMENTO E DIÂMETRO DE 8MM.MATERIAL RESISTENTE A ÁCIDOS E AUTOCLAVÁVEL ATÉ 121°C.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.291937	229908	BEBEDOIRO PARA ANIMAIS DE LABORATÓRIO	UN

Especificação

Material vidro, rolha borracha antiácida, características adicionais bico aço inoxidável reto.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292312	479703	BECKER PLÁSTICO	UN

Especificação

COPO BECKER PLÁSTICO

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292443	90069	BERÇÁRIO PARA CULTIVO DE MOLUSCOS	UN

Especificação

BERÇÁRIO PARA CULTIVO DE MOLUSCOS. BERÇÁRIO TELADUR 4 ANDARES, COSTURADO COM LINHA DE NYLON, ARAME DE ALUMÍNIO FIXADO COM FIO 30/09 MARRON, 4 PONTOS DE CORDAS NAS LATERAIS, SENDO ESTAS DE PET 4MM VERDE, CORDA PARA AMARRAÇÃO PET 6MM VERDE.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292593	408553	BICO DE BUNSEN - DIMENSÕES: DIÂMETRO 11MM; ALTURA 15CM	UN

Especificação

BICO DE BUNSEN COM REGISTRO PARA GÁS E REGULAGEM PARA ENTRADA DE AR. GUIA DA CHAMA DE ALUMÍNIO POLIDO. DIMENSÕES: DIÂMETRO: 11MM; ALTURA: 15CM.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.293232	422457	BICO DE BUNSEN PORTÁTIL	UN

Especificação

BICO DE BUNSEN PORTÁTIL.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.293328	427763	BIOMBO RADIOLÓGICO	UN

Especificação

BIOMBO RADIOLÓGICO



Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292390	244718	BISTURI DESCARTÁVEL COM LÂMINA TAMANHO Nº 10	UN
Especificação CABO EM POLIPROPILENO, LÂMINA DE AÇO INOXIDÁVEL, LÂMINA TAMANHO Nº 10, MATERIAL ESTERELIZADO, EMBALADOS INDIVIDUALMENTE.			
099.04.292396	276425	BISTURI DESCARTÁVEL COM LÂMINA TAMANHO Nº 11	UN
Especificação CABO EM POLIPROPILENO, LÂMINA DE AÇO INOXIDÁVEL, LÂMINA TAMANHO Nº 11, MATERIAL ESTERELIZADO, EMBALADOS INDIVIDUALMENTE.			
099.04.292391	283278	BISTURI DESCARTÁVEL COM LÂMINA TAMANHO Nº 12	UN
Especificação CABO EM POLIPROPILENO, LÂMINA DE AÇO INOXIDÁVEL, LÂMINA TAMANHO Nº 12, MATERIAL ESTERELIZADO, EMBALADOS INDIVIDUALMENTE.			
099.04.292394	244719	BISTURI DESCARTÁVEL COM LÂMINA TAMANHO Nº 15	UN
Especificação CABO EM POLIPROPILENO, LÂMINA DE AÇO INOXIDÁVEL, LÂMINA TAMANHO Nº 15, MATERIAL ESTERELIZADO, EMBALADOS INDIVIDUALMENTE.			
099.04.292387	329349	BISTURI DESCARTÁVEL COM LÂMINA TAMANHO Nº 20	UN
Especificação CABO EM POLIPROPILENO, LÂMINA DE AÇO INOXIDÁVEL, LÂMINA TAMANHO Nº 20, MATERIAL ESTERELIZADO, EMBALADOS INDIVIDUALMENTE.			
099.04.292385	322433	BISTURI DESCARTÁVEL COM LÂMINA TAMANHO Nº 21	UN
Especificação CABO EM POLIPROPILENO, LÂMINA DE AÇO INOXIDÁVEL, LÂMINA TAMANHO Nº 21, MATERIAL ESTERELIZADO, EMBALADOS INDIVIDUALMENTE.			
099.04.292388	244717	BISTURI DESCARTÁVEL COM LÂMINA TAMANHO Nº 22	UN
Especificação CABO EM POLIPROPILENO, LÂMINA DE AÇO INOXIDÁVEL, LÂMINA TAMANHO Nº 22, MATERIAL ESTERELIZADO, EMBALADOS INDIVIDUALMENTE.			
099.04.292389	296503	BISTURI DESCARTÁVEL COM LÂMINA TAMANHO Nº 23	UN
Especificação CABO EM POLIPROPILENO, LÂMINA DE AÇO INOXIDÁVEL, LÂMINA TAMANHO Nº 23, MATERIAL ESTERELIZADO, EMBALADOS INDIVIDUALMENTE.			
099.04.292397	305706	BISTURI DESCARTÁVEL COM LÂMINA TAMANHO Nº 24	UN
Especificação CABO EM POLIPROPILENO, LÂMINA DE AÇO INOXIDÁVEL, LÂMINA TAMANHO Nº 24, MATERIAL ESTERELIZADO, EMBALADOS INDIVIDUALMENTE.			



Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292353	94773	BLOCO DE AÇO 4340 - DIMENSÕES APROXIMADAS: 200MM x 200MM x 100MM	UN
Especificação BLOCO DE AÇO (FORJADO) 4340. DIMENSÕES APROXIMADAS: 200MM x 200MM x 100MM			
099.04.292907	302347	BOCAL (TUBETE) DESCARTÁVEL PARA ESPIROMETRIA	UN
Especificação BOCAL (TUBETE) DESCARTÁVEL, APLICAÇÃO USO EM ESPIROMETRIA, DIMENSÕES DIÂMETRO 3CM, COMPRIMENTO 7CM, MATERIAL PAPELÃO, PLASTIFICADO ÁREA EXTERNA, TIPO EMBALAGEM EMBALAGEM INDIVIDUAL.			
099.04.293143	414888	BOLSA DE ARMAZENAMENTO DE ÁGUA PARA SISTEMA DE PURIFICAÇÃO DE ÁGUA.	UN
Especificação BOLSA EM PLÁSTICO S71, FILME DE BARREIRA DE GÁS DE ALTA QUALIDADE COM 6 CAMADAS. APLICAÇÕES: FILTRAÇÃO ESTÉRIL PARA SISTEMAS PARA DEONIZAÇÃO DE ÁGUA			
099.04.293202	150324	BOLSA DE BORRACHA	UN
Especificação BOLSA DE BORRACHA PARA COMPRESSA TÉRMICA			
099.04.293204	426378	BOLSA DE COLETA BIOLÓGICA	UN
Especificação BOLSA DE COLETA BIOLÓGICA			
099.04.292510	150459	BOLSA DE TRANSPORTE PARA GRAVADOR DIGITAL PORTÁTIL DE 04 CANAIS - TIPO CASE	UN
Especificação BOLSA DE TRANSPORTE DESENHADA PARA COMPORTAR GRAVADOR PORTÁTIL DE 04 CANAIS, EQUIVALENTE AO EDIROL R4, DE MODELO EQUIVALENTE AO PORTA BRACE AR-R4. MATERIAL NYLON 6,6 (CORDURA), COM 1000 DENIER DE ESPESSURA DO FIO E COM ENCHIMENTO DE ESPUMA PARA PROTEÇÃO DO EQUIPAMENTO. AS ABAS E CAPAS DE COBERTURA DEVERÃO TER JANELAS DE VINIL TRANSPARENTES, PERMITINDO O ACESSO ÀS FITAS/CARTÕES, BATERIAS, CABOS, CONTROLES E BOTÕES DO EQUIPAMENTO ACONDICIONADO. DEVERÁ CONTER TAMBÉM BOLSO EXTRA PARA FITAS, BATERIAS, MICROFONES SEM FIO E OUTROS PEQUENOS ITENS. ALÇA, REVESTIDA DE CAMURÇA, PARA SUSTENTAR O CONJUNTO NO PESCOÇO.			
099.04.293171	150324	BOLSA DE VÁCUO	UN
Especificação BOLSA DE VÁCUO			
099.04.293221	433755	BOLSA TÉRMICA	UN
Especificação BOLSA TÉRMICA			
099.04.291290	60151	BOMBONA - ARMAZENAMENTO DE ALIMENTOS	UN
Especificação BOMBONA PLÁSTICA PARA ARMAZENAMENTO DE ALIMENTOS, ATÓXICA COM TAMPA DE FECHAMENTO HERMÉTICO, CAPACIDADE PARA 70 KG			



Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.291289	60151	BOMBONA - PLÁSTICA PARA RESÍDUOS QUÍMICOS	PC
Especificação PLÁSTICA PARA RESÍDUOS QUÍMICOS, CAPACIDADE: 20 LITROS			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.291291	242846	BOMBONA - APLICAÇÃO COMPOSTAGEM	UN
Especificação MATERIAL POLIETILENO, CAPACIDADE 200 LITROS, APLICAÇÃO COMPOSTAGEM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COM TAMPA DE ROSCA, COM ALÇA LATERAL			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.291965	242845	BOMBONA ESCURA 5 LITROS	UN
Especificação MATERIAL POLIETILENO, ESCURA, PARA ÁGUA SANITÁRIA, CAPACIDADE 5 LITROS, APLICAÇÃO LABORATÓRIO, CARACTERÍSTICA ADICIONAL COM TAMPA.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292736	40070	BORRACHA DE VEDAÇÃO DE SILICONE PARA REPOSIÇÃO EM AUTOCLAVE DA MARCA CRISTOFOLLI	UN
Especificação BORRACHA (ANEL) DE VEDAÇÃO DE SILICONE PARA REPOSIÇÃO EM AUTOCLAVE DA MARCA CRISTOFOLLI MODELO VT-21 DE 21 LITROS.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292772	295251	BORRACHA DE VEDAÇÃO DE SILICONE PARA REPOSIÇÃO EM AUTOCLAVE DA MARCA CRISTOFOLLI MODELO VT-12 DE 12 LITROS.	UN
Especificação BORRACHA (ANEL) DE VEDAÇÃO DE SILICONE PARA REPOSIÇÃO EM AUTOCLAVE DA MARCA CRISTOFOLLI MODELO VT-12 DE 12 LITROS.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292013	60160	BORRACHA PARA VEDAÇÃO - TAMANHO G	UN
Especificação BORRACHA PARA VEDAÇÃO DE KITASATO PARA VÁCUO. TAMANHO G.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.293225	307885	BORRIFADOR PLÁSTICO	UN
Especificação MATERIAL PLÁSTICO, TIPO SPRAY, CONTENDO BICO BORRIFADOR.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.290948	23965	BROCA CIRÚRGICA CARBETO (CARBIDE); NÚMERO 1/2, PARA CONTRA ÂNGULO	PC
Especificação APRESENTAÇÃO, BAIXA ROTAÇÃO 28MM, PARA CONTRA ÂNGULO			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.290949	23965	BROCA CIRÚRGICA CARBETO (CARBIDE); NÚMERO 1/2, PARA PEÇA DE MÃO	PC
Especificação APRESENTAÇÃO, BAIXA ROTAÇÃO, HASTE LONGA, PEÇA DE MÃO			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.290950	23965	BROCA CIRÚRGICA CARBETO (CARBIDE); NÚMERO 702	PC
Especificação APRESENTAÇÃO, BAIXA ROTAÇÃO, HASTE LONGA, PEÇA DE MÃO			



Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.290951	23965	BROCA CIRÚRGICA CARBETO (CARBIDE); NÚMERO 703	PC
Especificação APRESENTAÇÃO, BAIXA ROTAÇÃO, HASTE LONGA, PEÇA DE MÃO			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.290952	23965	BROCA CIRÚRGICA ESFÉRICA NÚMERO 06	PC
Especificação APRESENTAÇÃO, HASTE LONGA 28MM, ALTA ROTAÇÃO			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.290953	23965	BROCA CIRÚRGICA ESFÉRICA NÚMERO 08	PC
Especificação APRESENTAÇÃO HASTE LONGA 28MM, ALTA ROTAÇÃO			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.290954	23965	BROCA CIRÚRGICA ZEKRIA (151016);	PC
Especificação APRESENTAÇÃO, EXTREMIDADE LONGA, ALTA ROTAÇÃO			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.290872	23965	BROCAS PARA ACAMENTO DE RESINA	KT
Especificação KIT COM 7 BROCAS PARA ACABAMENTO DE RESINA			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.291318	226818	BULBO PIPETA 9 X 230 MM - CX 250 UN	CX
Especificação BULBO, MATERIAL BORRACHA, APLICAÇÃO PIPETA PASTEUR . CAIXA COM 250 UNIDADES.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.293329	414025	BURETA DIGITAL	UN
Especificação BURETA DIGITAL			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292201	60330	BURETA DIGITAL COM PRECISÃO DE 0,01 ML	UN
Especificação BURETA DIGITAL COM PRECISÃO DE 0,01 ML, VOLUME ADICIONAL RECARREGÁVEL COM DISPLAY ATÉ 99,99 ML, FUNCIONAMENTO COM PILHA, BATERIA OU ENERGIA ELÉTRICA, COM CAPACIDADE DE 25 ML, COM CALIBRAÇÃO RBC NOS VOLUMES DE 10, 15 E 25 ML.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292207	60330	BURETA DIGITAL COM PRECISÃO DE 0,01 ML, VOLUME ADICIONAL RECARREGÁVEL COM DISPLAY ATÉ 99,99 ML	UN
Especificação BURETA DIGITAL COM PRECISÃO DE 0,01 ML, VOLUME ADICIONAL RECARREGÁVEL COM DISPLAY ATÉ 99,99 ML, FUNCIONAMENTO COM PILHA, BATERIA OU ENERGIA ELÉTRICA, COM CAPACIDADE DE 50 ML, COM CALIBRAÇÃO RBC NOS VOLUMES DE 10, 25 E 50 ML.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292212	60348	BUTIRÔMETRO - TIPO : GERBER, ANÁLISE DE GORDURA EM LEITE, ESCALA DE 0 A 8 %	UN
Especificação BUTIRÔMETRO, MARCA DE REFERÊNCIA: GERBER PARA ANÁLISE DE GORDURA EM LEITE, ESCALA DE 0 A 8 %, COM ROLHA E COM CALIBRAÇÃO RBC,			



MARCAÇÃO BEM VISÍVEL.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292203	60348	BUTIRÔMETRO - TIPO: GERBER, PARA ANÁLISE DE GORDURA EM CREME DE LEITE, ESCALA DE 0 A 70 %	UN

Especificação

BUTIRÔMETRO, MARCA DE REFERÊNCIA: DE GERBER PARA ANÁLISE DE GORDURA EM CREME DE LEITE, ESCALA DE 0 A 70 %, COM ROLHA E COM CALIBRAÇÃO RBC, MARCAÇÃO BEM VISÍVEL, ABERTURA NAS DUAS EXTREMIDADES.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292204	60348	BUTIRÔMETRO- TIPO: GERBER, PARA ANÁLISE DE GORDURA EM MANTEIGA, ESCALA DE 0 A 100 %	UN

Especificação

BUTIRÔMETRO, MARCA DE REFERÊNCIA: GERBER PARA ANÁLISE DE GORDURA EM MANTEIGA, ESCALA DE 0 A 100 %, COM ROLHA E COM CALIBRAÇÃO RBC, MARCAÇÃO BEM VISÍVEL, ABERTURA NAS DUAS EXTREMIDADES.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.291983	408987	CABO KOLLE PARA ALÇA DE NÍQUEL	UN

Especificação

CABO DE KOLLE, ALUMÍNIO, CERCA DE 25 CM, EXTREMIDADE ROSQUEÁVEL, PROTEÇÃO TÉRMICA.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.290543	243242	CABO PARA BISTURI	UN

Especificação

CABO PARA BISTURI

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.293288	212569	CACHIMBO PARA SOLO	UN

Especificação

CACHIMBO PARA SOLO

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292289	262970	CADINHO LABORATÓRIO - PORCELANA - CAPACIDADE 80	UN

Especificação

CADINHO TIPO LABORATÓRIO, MATERIAL PORCELANA A BASE DE ZIRCÔNIO E ÓXIDO DE ALUMÍNIO, TIPO FUNDO CHATO, CAPACIDADE 80, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS RESISTENTE A TEMPERATURA DE ATÉ 1200°C E CHOQUE, FORMATO REDONDO, ACABAMENTO ESMALTE BRANCO, DIÂMETRO SUPERIOR 65, DIÂMETRO INFERIOR 63, ESPESSURA 2,5

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292894	428282	CADINHO, MATERIAL ALUMÍNIO, CAPACIDADE ATÉ 30mg, TIPO FUNDO CHATO, ACESSÓRIOS SEM TAMPA	UN

Especificação

CADINHO, MATERIAL ALUMÍNIO, CAPACIDADE ATÉ 30mg, TIPO FUNDO CHATO, ACESSÓRIOS SEM TAMPA.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.290874	23965	CAIXA DE DISCO DE LIXA 7/6	CX

Especificação

CAIXA DE DISCOS DE LIXA 7/6, CONTENDO LIXA MÉDIA, GROSSA E FINA PARA POLIMENTO DE RESINA COMPOSTA. CAIXA COM 36 UNIDADES

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.290875	23965	CAIXA DE DISCO PARA POLIMENTO	CX

Especificação

CAIXA DE DISCO DE OXIDO DE ALUMINIO PARA POLIMENTO DE RESINA COMPOSTA, TIPO SOF-LEX. CAIXA COM 50 UNIDADES

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.290876	23965	CAIXA DE PINCEL MICROBRUSH - CAIXA 100 UN	CX
Especificação CAIXA DE PINCEL DESCARTÁVEIS TIPO MICROBRUSH COM 100 UNIDADES			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.293183	411030	CAIXA EM PAPELÃO PARA DESCARTE DE RESÍDUOS QUIMIOTERÁPICOS PERFUROCORTANTES	UN
Especificação CAIXA EM PAPELÃO PARA DESCARTE DE RESÍDUOS QUIMIOTERÁPICOS – PERFUROCORTANTES			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292781	260611	CAIXA INSTRUMENTAL	UN
Especificação CAIXA INSTRUMENTAL			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.293121	410242	CAIXA LABORATÓRIO, MATERIAL PLÁSTICO	UN
Especificação CAIXA LABORATÓRIO, MATERIAL PLÁSTICO. APLICAÇÃO ARMAZENAMENTO LÂMINAS MICROSCOPIA			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292767	410240	CAIXA LABORATÓRIO, MATERIAL POLICARBONATO, CAPACIDADE 100 MICROTUBOS	UN
Especificação CAIXA LABORATÓRIO, MATERIAL POLICARBONATO, CAPACIDADE 100 MICROTUBOS, VOLUME PARA TUBOS ATÉ 2 ML, ACESSÓRIOS TAMPA DESTACÁVEL,			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292295	290082	CAIXA MEDICAMENTOS - MATERIAL POLIETILENO - COMPRIMENTO 55, LARGURA 30, ALTURA 33	UN
Especificação CAIXA PLÁSTICA, MATERIAL POLIETILENO, COMPRIMENTO 55, LARGURA 30, ALTURA 33, APLICAÇÃO TRANSPORTE MEDICAMENTOS, COR BRANCA.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.291338	229550	CAIXA PARA GAIOLA	CX
Especificação CAIXA PARA GAIOLAS DE RATOS, AUTOCLAVÁVEL, RESISTENTE A ÁCIDOS, COM 4 EXTRATORES EM FORMA DE "L" PARA TRAVA DE EMPILHAMENTO, BORDAS REFORÇADAS CONTENDO ORIFÍCIOS PARA DRENAGEM DE LÍQUIDOS QUANDO LAVADAS.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292714	126837	CAIXA PARA GAIOLA - MEDIDAS 41X34X16CM	UN
Especificação CAIXA PARA GAIOLA DE RATOS E CAMUNDONGOS, PRODUZIDA EM POLIPROPILENO NATURAL, AUTOCLAVÁVEL, RESISTENTE A ÁCIDOS, COM REFORÇO NAS BORDAS E REFORÇO "X" NO FUNDO EXTERNO, MEDINDO 41X34X16CM. 126837			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.293065	126837	CAIXA PARA GAIOLA RATOS E CAMUNDONGOS - MEDIDAS 30X20X13CM	UN
Especificação CAIXA PARA GAIOLA DE RATOS E CAMUNDONGO SBASE, PRODUZIDA EM POLIPROPILENO, AUTOCLAVÁVEL E RESISTENTE A ÁCIDOS, NAS MEDIDAS 30X20X13CM, (MEDIDA INTERNAS 284X175X128MM, COM 8 (OITO) TRAVAS DE EMPINHAMENTO, BORDAS DUPLAS (REFORÇADAS) COM ORIFÍCIOS PARA DRENAGEM DA ÁGUA, QUANDO LAVADAS. TAMPA DE ARAME (AÇO CARBONO) COM TRATAMENTO DE ZINCAGEM, COMEDOURO EMBUTIDO EM "V" COM LATERAIS TRIANGULARES FIXAS, E DIVISÓRIA INTERNA BASTULANTE PARA FORMAR O COMEDOURO, UMA ARRUELA FIXA PARA ENCAIXE DO BICO DO BEBEDOURO.			



ACOMPANHA 01 BEBEDOURO DE POLIPROPILENO, DE 250ML, COM GRADUAÇÃO LATERAL DE 50 ATÉ 250ML., ROLHA CÔNICA DE BORRACHA PRETA E ANTI-ÁCIDA, BICO DE AÇO INOXIDÁVEL RETO DE 85MM.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.293259	423518	CAIXA PARA MICROTUBOS	UN
Especificação			
CAIXA PARA MICROTUBOS, CAPACIDADE 96 MICROTUBOS DE 0,2ML			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292191	304163	CAIXA PLÁSTICA - HERBÁRIO - 03 LITROS	UN
Especificação			
MATERIAL PLÁSTICO, APLICAÇÃO HERBÁRIO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS TAMPA DE PRESSÃO, DIMENSÕES 13CM X 19CM X 19CM, CAPACIDADE 03 LITROS.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292830	269655	CAIXA PLÁSTICA - TIPO GERBOX - SEM TELA	UN
Especificação			
CAIXA PLÁSTICA, TIPO GERBOX, CAPACIDADE 250 ML, TRANSPARENTE, MEDIDAS ENTRE 11X11X3,5 CM E 11X11X4,0 CM, COM TAMPA, SEM TELA DE AÇO.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292420	360089	CAIXA PLÁSTICA CAPACIDADE 100 TUBOS DE 1,50 ML À 2 ML - DIMENSÕES 14X14X5,50CM	UN
Especificação			
CAIXA PLÁSTICA, MATERIAL PLÁSTICO, COMPRIMENTO 14CM, LARGURA 14CM, ALTURA 5,50CM, APLICAÇÃO LABORATÓRIO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS CAPACIDADE 100 TUBOS DE 1,50 ML À 2 ML			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292196	108898	CAIXA PLÁSTICA TIPO GERBOX - ACONDICIONAMENTO DE SEMENTES - 250ML	UN
Especificação			
CAIXA PLÁSTICA TIPO GERBOX, PARA ACONDICIONAMENTO DE SEMENTES, TRANSPARENTE, DIMENSÕES 11 X 11 X 3,5CM. CAPACIDADE DE 250 ML.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292918	408198	CAIXA (RACK) PARA MICROTUBOS DE 1 A 2ML - MODELO SEM TAMPA	UN
Especificação			
CAIXA (RACK) PARA MICROTUBOS DE 1 A 2ML - MODELO SEM TAMPA.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292831	410240	CAIXA (RACK) PARA MICROTUBOS OU CRIOTUBOS DE 1,5 A 2 ML	UN
Especificação			
CAIXA (RACK) COM TAMPA PARA MICROTUBOS OU CRIOTUBOS DE 1,5 A 2 ML, MATERIAL POLICARBONATO OU POLIPROPILENO, CAPACIDADE DE ARMAZENAMENTO PARA 80 A 100 MICROTUBOS OU CRIOTUBOS DE 1,5 A 2 ML.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292494	399449	CAIXA USO LABORATÓRIO - MATERIAL PLÁSTICO - CAPACIDADE 25 LÂMINAS	UN
Especificação			
CAIXA USO LABORATÓRIO, MATERIAL PLÁSTICO, CAPACIDADE 25 LÂMINAS, TIPO ESTOCAGEM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS TAMPA TRANSPARENTE.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292495	241028	CAIXA USO LABORATÓRIO - MATERIAL VIDRO BOROSILICATO - CAPACIDADE 10 LÂMINAS,	UN
Especificação			
CAIXA USO LABORATÓRIO, MATERIAL VIDRO BOROSILICATO, CAPACIDADE 10 LÂMINAS, FORMATO RETANGULAR, TIPO BOREL, APLICAÇÃO COLOCAÇÃO DE			



LÂMINAS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COM TAMPA.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292100	253749	CÂMARA DE NEUBAUER - MATERIAL PLÁSTICO	UN

Especificação

MATERIAL PLÁSTICO, COMPRIMENTO 26CM, LARGURA 20CM, ALTURA 4CM, APLICAÇÃO CONTAGEM DE CELULAS E PLAQUETAS. 1 CÂMARA = 1 UNIDADE.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.291971	136980	CÂMARA PARA CONTAGEM DE OVOS DE HELMINTOS - REFERÊNCIA CÂMARA DE McMASTER	UN

Especificação

Câmara modelo de referência de McMaster para contagem de ovos de helmintos, câmara contagem de colônias, nome camara para contagem de colonias modelo tipo McMaster para contagem de ovos de helmintos.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.290545	241162	CANETA - USO LABORATÓRIO - ESCRITA AZUL	UN

Especificação

CANETA USO LABORATÓRIO, MATERIAL CORPO PLÁSTICO, MATERIAL PONTA PLÁSTICO, FORMATO CILÍNDRICO, TIPO ESCRITA FINA, COR TINTA AZUL, APLICAÇÃO IDENTIFICAÇÃO EM PLÁSTICOS DE LABORATÓRIO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS TINTA PERMANENTE E RESISTENTE A AUTOCLAV

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.290318	22971	CANETA - NANQUIM	UN

Especificação

CANETA PARA DESENHO ARQUITETÔNICO, PLÁSTICO, NÁILON CILÍNDRICO, 10MM, 0,50 MM, 14 CM, BASE D'ÁGUA E PIGMENTO NANQUIM.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.290548	241164	CANETA USO LABORATÓRIO	UN

Especificação

CANETA USO LABORATÓRIO

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.290546	241163	CANETA USO LABORATÓRIO - ESCRITA PRETA	UN

Especificação

CANETA USO LABORATÓRIO, MATERIAL CORPO PLÁSTICO, MATERIAL PONTA PLÁSTICO, FORMATO CILÍNDRICO, TIPO ESCRITA FINA, COR TINTA PRETA, APLICAÇÃO IDENTIFICAÇÃO EM PLÁSTICOS DE LABORATÓRIO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS TINTA PERMANENTE E RESISTENTE.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.290547	352905	CANETA USO LABORATÓRIO - ESCRITA VERDE	UN

Especificação

PLÁSTICO, PLÁSTICO, FINA, VERDE, TINTA PERMANENTE E RESISTENTE A AUTOCLAVE,ÁGUA

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292765	401528	CANISTER PARA CONTAINER PARA NITROGÊNIO LÍQUIDO	UN

Especificação

CANISTER PARA CONTAINER PARA NITROGÊNIO LÍQUIDO, 39MM DE DIÂMETRO E 280MM DE COMPRIMENTO.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.293244	368341	CANTONEIRA DE AÇO	UN

Especificação

CANTONEIRA DE AÇO



Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292945	255101	CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA	UN
Especificação CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA			
099.04.293200	244230	CÂNULA OROFARÍNGEA	UN
Especificação CÂNULA OROFARÍNGEA			
099.04.293274	151004	CAPILAR DE VIDRO PARA ESPECTRÔMETRO DE MASSAS AMAZON ION TRAP	UN
Especificação CAPILAR DE VIDRO PARA TRANSMISSÃO DE IONS UTILIZADO EM ESPECTRÔMETRO DE MASSAS AMAZON ION TRAP - D6,48-D0,6-L-180-R1GOHM PARA ANÁLISE DE AMOSTRAS LABORATORIAS EM ESPECTROMETROS DE MASSA AMAZON			
099.04.293267	151004	CAPILAR DE VIDRO PARA ESPECTRÔMETRO DE MASSAS MICROTOF	UN
Especificação CAPILAR DE VIDRO RGP T 6.48/.5/180-R1GOHM PARA TRANSMISSÃO DE IONS UTILIZADO EM LABORATÓRIO PARA MICROTOF.			
099.04.293155	414714	CAPILAR DE VIDRO RGP	UN
Especificação CAPILAR DE VIDRO RGP T 6.48/.5/180-R1GOHM PARA TRANSMISSÃO DE IONS UTILIZADO EM LABORATÓRIO PARA MICROTOF (REFERENCIA INTERNA 264724)			
099.04.293303	24821	CAPILARES PARA SEQUENCIADOR DE DNA	UN
Especificação CAPILARES PARA SEQUENCIADOR DE DNA			
099.04.293136	150969	CÁPSULA DE ALUMÍNIO	UN
Especificação CÁPSULA DE ALUMÍNIO			
099.04.292490	28088	CÁPSULA DE ALUMÍNIO CILÍNDRICA COM TAMPA COM DIMENSÃO 55 X 40 MM - CAPACIDADE 80 ML	UN
Especificação CÁPSULA DE ALUMÍNIO CILÍNDRICA COM TAMPA COM DIMENSÃO 55 X 40 MM, CAPACIDADE 80 ML PARA FAZER TESTE DE UMIDADE DE SEMENTES.			
099.04.293142	409484	CÁPSULA DE FILTRO ESTERILIZANTE	UN
Especificação CÁPSULA DE FILTRAÇÃO ESTÉRIL COM MEMBRANA DUPLA DE POLIETERSULFONA, PORO 0,22UM. APLICAÇÃO: FILTRAÇÃO ESTÉRIL PARA SISTEMAS PARA DEONIZAÇÃO DE ÁGUA.			
099.04.293180	65552	CARRETILHA	UN
Especificação			



CARRETLHA

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292879	298356	CARRO FUNCIONAL 3 BANDEJAS EM POLIPROPILENO	UN
Especificação CARRO FUNCIONAL 3 BANDEJAS EM POLIPROPILENO			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.293311	421633	CARTUCHO BIOPAK PARA SISTEMAS DE ULTRAPURIFICAÇÃO DE ÁGUA	UN
Especificação CARTUCHO BIOPAK PARA SISTEMAS DE ULTRAPURIFICAÇÃO DE ÁGUA.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.293114	89478	CARTUCHO DE ALTA PUREZA. PRÉ-TRATAMENTO LIVRE ORGÂNICO.	UN
Especificação CARTUCHO DE ALTA PUREZA. PRÉ-TRATAMENTO LIVRE ORGÂNICO. CONTÉM RESINA MACROMOLECULAR E GRÂNULOS DE CARVÃO ATIVADO. UTILIZADO NO APARELHO PURIFICADOR DE ÁGUA, MODELO EASYPURE. CÓDIGO D50229.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.293148	409650	CARTUCHO DE CARVÃO ATIVADO PARA OSMOSE REVERSA	UN
Especificação CARTUCHO DE CARVÃO ATIVADO PARA OSMOSE REVERSA			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.293160	419743	CARTUCHO DE CELULOSE	UN
Especificação CARTUCHO DE CELULOSE			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.293144	414888	CARTUCHO DE DEIONIZAÇÃO PARA SISTEMA DE PURIFICAÇÃO DE ÁGUA	UN
Especificação CARÇA DE POLIPROPILENO DE ALTA QUALIDADE COM ELEMENTOS FILTRANTES (CATALIZADOR, CARVÃO ATIVADO SINTÉTICO E LEITO MISTO DE RESINAS DE TROCA IONICA ULTRAPURAS QUALIDADE SEMICONDUTORES). APLICAÇÕES: FILTRAÇÃO ESTÉRIL PARA SISTEMAS PARA DEONIZAÇÃO DE ÁGUA.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.291936	455225	CARTUCHO DE LIXO AUTOCLAVÁVEL	UN
Especificação CARTUCHO DE LIXO AUTOCLAVÁVEL.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.293150	409650	CARTUCHO DE POLIPROPILENO PARA OSMOSE REVERSA	UN
Especificação CARTUCHO DE POLIPROPILENO PARA OSMOSE REVERSA			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.293145	414888	CARTUCHO DE PRÉ-TRATAMENTO PARA SISTEMA DE PURIFICAÇÃO DE ÁGUA	UN
Especificação CARÇA DE POLIPROPILENO DE ALTA QUALIDADE COM ELEMENTOS FILTRANTES (CATALIZADOR E CARVÃO ATIVADO SINTÉTICO). APLICAÇÃO: FILTRAÇÃO ESTÉRIL PARA SISTEMAS PARA DEONIZAÇÃO DE ÁGUA.			



Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.293149	409650	CARTUCHO DE RESINA MISTA PARA OSMOSE REVERSA	UN
Especificação CARTUCHO DE RESINA MISTA PARA OSMOSE REVERSA			
099.04.292592	414888	CARTUCHO DE ULTRAFITRAÇÃO DE ÁGUA BIOPAK	UN
Especificação CARTUCHO DE ULTRAFITRAÇÃO DE ÁGUA BIOPAK NMWL 13KDAL PARA SISTEMAS MILLI-Q DIRECT-Q ESYMPPLICITY.			
099.04.292748	411874	CARTUCHO EXTRAÇÃO - TIPO CARTUCHO SEP-PACK, APRESENTAÇÃO FASE SÓLIDA	UN
Especificação CARTUCHO EXTRAÇÃO - TIPO CARTUCHO SEP-PACK, APRESENTAÇÃO FASE SÓLIDA (SPE), MODELO VAC CC. UNIDADE EQUIVALE A CAIXA COM 30 A 50 CARTUCHOS.			
099.04.292557	412351	CARTUCHO PARA PREPARO DE AMOSTRA PARA DOSAGEM DE ANTOCIANINAS	UN
Especificação CARTUCHO PARA PREPARO DE AMOSTRA PARA DOSAGEM DE ANTOCIANINAS. MATERIAL PARA PREPARAÇÃO E PURIFICAÇÃO EM CROMATOGRAFIA ANALÍTICA, EXTRAÇÃO DE FASE SÓLIDA. MARCA DE REFERÊNCIA: TUBO SUPELCLEAN™ ENVI-18 SPE, COMPOSIÇÃO 500 MG, VOLUME 6 ML. APRESENTAÇÃO PACOTE COM 30 UNIDADES.			
099.04.293326	409650	CARTUCHO POLIAMIDA PARA PRODUÇÃO DE ÁGUA POR OSMOSE	UN
Especificação CARTUCHO POLIAMIDA PARA PRODUÇÃO DE ÁGUA POR OSMOSE.			
099.04.293314	460810	CARTUCHO QPAK-EX PARA SISTEMAS DE ULTRAPURIFICAÇÃO DE ÁGUA	UN
Especificação CARTUCHO QPAK-EX PARA SISTEMAS DE ULTRAPURIFICAÇÃO DE ÁGUA.			
099.04.293320	474760	CARTUCHO QUANTUM PARA SISTEMAS DE ULTRAPURIFICAÇÃO DE ÁGUA	UN
Especificação CARTUCHO QUANTUM PARA SISTEMAS DE ULTRAPURIFICAÇÃO DE ÁGUA.			
099.04.292750	412351	CARTUCHO VERIFICAÇÃO, APLICAÇÃO PARA HPLC	UN
Especificação CARTUCHO DE GUARDA PA, 5µM (4.6 X 10MM), 2EA, PARA COLUNA HPLC.			
099.04.292811	16462	CASCALHO DECORATIVO PARA AQUÁRIO	UN
Especificação SUBSTRATO DE CASCALHO COLORIDO PARA A ORNAMENTAÇÃO DE AQUÁRIOS, PACOTE DE 1 KG.			
099.04.292104	241429	CASSETE AMOSTRA TECIDOS - COR AZUL	UN
Especificação			



CASSETE AMOSTRA TECIDOS, MATERIAL POLÍMERO ALTA DENSIDADE, TIPO COM TAMPA DE PRESSÃO, COR AZUL, UTILIZAÇÃO PROCESSAMENTO DE TECIDOS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS FACE IDENTIFICAÇÃO COM ÂNGULO DE 45".

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292098	484483	CASSETE AMOSTRA TECIDOS - COR BRANCA	UN

Especificação

CASSETE AMOSTRA TECIDOS, MATERIAL POLÍMERO ALTA DENSIDADE, TIPO COM TAMPA DE PRESSÃO, COR BRANCA, UTILIZAÇÃO PROCESSAMENTO DE TECIDOS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS FACE IDENTIFICAÇÃO COM ÂNGULO DE 45°. APRESENTAÇÃO EM EMBALAGENS DE 500 UNIDADES.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292096	277607	CASSETE AMOSTRA TECIDOS - COR VERDE	UN

Especificação

CASSETE AMOSTRA TECIDOS, MATERIAL POLÍMERO ALTA DENSIDADE, TIPO COM TAMPA DE PRESSÃO FIXA, COR VERDE, UTILIZAÇÃO PROCESSAMENTO DE TECIDOS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS FACE IDENTIFICAÇÃO COM ÂNGULO DE 45".

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292101	352676	CASSETE AMOSTRA TECIDOS - COR VERMELHA	UN

Especificação

CASSETE AMOSTRA TECIDOS, MATERIAL POLÍMERO ALTA DENSIDADE, TIPO COM TAMPA DE PRESSÃO FIXA, COR VERMELHA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS FACE IDENTIFICAÇÃO COM ÂNGULO DE 45".

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292642	150849	CASSETE TIPO MEGA	UN

Especificação

CASSETE DE AMOSTRA DE TECIDOS, TIPO MEGA, MATERIAL POLÍMERO ALTA DENSIDADE, TIPO COM TAMPA DE PRESSÃO, COR BRANCA, UTILIZAÇÃO PROCESSAMENTO DE TECIDOS, FACE DE IDENTIFICAÇÃO COM ÂNGULO DE 45", ABERTURA FRONTAL, RESISTENTE A SOLVENTE HISTOLÓGICO, COMO XILOL E ALCOOL, DIMENSÕES: 12MM DE ALTURA X 25MM DE LARGURA X 40MM DE COMPRIMENTO. APRESENTAÇÃO PACOTE COM 750 UNIDADES.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292693	437181	CATETER INTRAVENOSO	UN

Especificação

CATETER INTRAVENOSO

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.293058	447026	CATETER INTRAVENOSO - 24G	UN

Especificação

CATETER INTRAVENOSO, MATERIAL TEFLON OU POLIURETANO, CALIBRE 24 G, APLICAÇÃO PERIFÉRICO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS SILICONIZADO, CÂMARA REFLUXO, TAMPA PROTETORA, TIPO USO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, TIPO RADIOPACO, COMPONENTES AG. AÇO INOX, BISEL CURTO, TRIFACETADO, COR PADRÃO DE CORES UNIVERSAL (NBR/ISO 10555-5), COMPONENTE CONECTOR LUER, PROTETOR ENCAIXE

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292807	438249	CATETER INTRAVENOSO 18G	UN

Especificação

CATETER INTRAVENOSO, MATERIAL VIALON OU POLIURETANO, CALIBRE 18 G, COMPRIMENTO 45, APLICAÇÃO PERIFÉRICO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS SILICONIZADO, CÂMARA REFLUXO, TAMPA PROTETORA, TIPO USO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, TIPO RADIOPACO, COMPONENTES AG. AÇO

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292806	438247	CATETER INTRAVENOSO 20G	UN

Especificação

CATETER INTRAVENOSO, MATERIAL VIALON OU POLIURETANO, CALIBRE 20 G, APLICAÇÃO PERIFÉRICO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS



SILICONIZADO,CÂMARA REFLUXO,TAMPA PROTETORA, TIPO USO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, TIPO RADIOPACO, COMPONENTES AG. AÇO INOX,BISEL CURTO,TRIFACETADO

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292805	438244	CATETER INTRAVENOSO 22G	UN
Especificação CATETER INTRAVENOSO, MATERIAL VIALON OU POLIURETANO, CALIBRE 22 G, APLICAÇÃO PERIFÉRICO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS SILICONIZADO, CÂMARA REFLUXO,TAMPA PROTETORA, TIPO USO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, TIPO RADIOPACO, COMPONENTES AG. AÇO INOX,BISEL CURTO,TRIFACETADO			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292953	277588	CATETER NASAL PARA OXIGÊNIO DO TIPO ÓCULOS	UN
Especificação MATERIAL DE FISIOTERAPIA - CATETER NASAL TIPO ÓCULOS, TAMANHO ÚNICO, EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM SACO PLASTICO.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.293348	463644	CÉLULA DE CARGA	UN
Especificação CÉLULA DE CARGA.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292039	137090	CÉLULA DE FLUXO DE QUIMISSORÇÃO EM QUARTZO	UN
Especificação CELULA DE FLUXO DE QUIMISSORÇÃO EM QUARTZO, PEÇA ADAPTÁVEL À PORTA DE QUIMISSORÇÃO COM O ADSORTOMETRO AUTOMÁTICO AUTOSORB 1C, QUANTACHROME. MATERIAL EXCLUSIVO EMPRESA ACIL & WEBER.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.293117	420649	CELULA DE FLUXO PARA HPLC	UN
Especificação CÉLULA DE FLUXO PARA HPLC. MODELO SPD-M20A.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.291934	76961	CESTA ESTERILIZAÇÃO AUTOCLAVE	UN
Especificação USO LABORATÓRIO PARA ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292531	268051	CESTA METÁLICA CILÍNDRICA - DIÂMETRO DE 15CM X 15 CM	UN
Especificação CESTA CILÍNDRICA - USO LABORATÓRIO, MATERIAL AÇO INOX, TIPO USO TUBOS DE ENSAIO. DIÂMETRO DE 15CM X 15 CM, TELA COM ABERTURA DE 2,00MM A 3,0MM.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292346	2615	CHAPA DE AÇO	UN
Especificação CHAPA DE AÇO			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292371	472806	CHAPA DE ALUMÍNIO	UN
Especificação CHAPA DE ALUMÍNIO			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.293167	150880	CHAPA DE COBRE	UN
Especificação CHAPA DE COBRE			
099.04.292352	2615	CHAPA DE TITÂNIO (Ti-6Al-4V) - DIMENSÕES APROXIMADAS: 1000MM x 1000MM x 3,175MM	UN
Especificação CHAPA TITÂNIO GRAU 5, ASTM-F136 ELI (Ti-6Al-4V). DIMENSÕES APROXIMADAS: 1000MM x 1000MM x 3,175MM			
099.04.293172	150880	CHAPA DE ZINCO	UN
Especificação CHAPA DE ZINCO			
099.04.292340	2615	CHAPA TITÂNIO (Ti-6Al-4V) - DIMENSÕES APROXIMADAS: 1000MM x 1000MM x 0,5MM	UN
Especificação CHAPA TITÂNIO GRAU 5, ASTM-F136 ELI (Ti-6Al-4V). DIMENSÕES APROXIMADAS: 1000MM x 1000MM x 0,5MM			
099.04.292432	137090	CHECK VALVE IN - CROMATÓGRAFO	UN
Especificação COMPONENTE EM AÇO INOX, RESPONSÁVEL PELO MONITORAMENTO DO FLUXO E DA PRESSÃO DE ENTRADA DE FASE MÓVEL DO SISTEMA DE BOMBEAMENTO DO CROMATÓGRAFO LÍQUIDO. PEÇA PARA EQUIPAMENTO: SHIMADZU LC-10AD. REFERÊNCIA DA PEÇA 228-33492-91.			
099.04.293285	7684	CHECK VALVE IN - VÁLVULA DE RETENÇÃO PARA CROMATÓGRAFO	UN
Especificação CHECK VALVE IN - VÁLVULA DE RETENÇÃO PARA CROMATÓGRAFO			
099.04.292530	36862	CILINDRO EM AÇO - PARA MOLDE - DIÂMETRO INTERNO DE 101,60MM (4")	UN
Especificação CILINDRO PARA MOLDE MARSHALL, COM DIÂMETRO INTERNO DE 101,60MM (4"), USINADOS EM AÇO.			
099.04.292466	137090	CILINDRO PARA CORTES CIRCULARES - 3.0MM	UN
Especificação CIRCULAR CUTTING TOOL, 3.0MM DISC DIAMETER (CILINDRO DE CORTES CIRCULARES)			
099.04.292272	132071	CINTA HPLC PARA BOMBA DE HPLC PARA O MODELO PERKINELMER SERIES 200.	UN
Especificação CINTA HPLC PARA BOMBA DE HPLC PEÇA PARA O MODELO PERKINELMER SERIES 200.			
099.04.293029	333152	CIZALHA LISTON RETA - 19 CM	UN
Especificação CIZALHA, TIPO TIPO LISTON, MODELO PONTA CORTANTE 1CM RETA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, COMPRIMENTO 19 CM			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.293033	289895	CIZALHA STILLE LUER CURVA DUPLA ARTICULAÇÃO	UN
Especificação PINÇA CIRÚRGICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, MODELO STILLE LUER, TIPO PONTA CURVA, COMPRIMENTO 23, TIPO GOIVA DUPLA			
099.04.293034	357614	CIZALHA STILLE LUER CURVA DUPLA ARTICULAÇÃO - COMPRIMENTO 23 CM	UN
Especificação PINÇA CIRÚRGICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, MODELO STILLE LUER, TIPO PONTA CURVA, COMPRIMENTO 23 CM, TIPO GOIVA DUPLA			
099.04.293040	341609	CIZALHA STILLE LUER RETA DUPLA ARTICULAÇÃO - COMPRIMENTO 23 CM	UN
Especificação PINÇA CIRÚRGICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, MODELO STILLE LUER, TIPO PONTA RETA, COMPRIMENTO 23 CM, TIPO GOIVA DUPLA			
099.04.293153	151056	COIFA	UN
Especificação COIFA			
099.04.292383	307419	COLA ESPECIAL METYLCELULOSE	KG
Especificação COLA ESPECIAL METYLCELULOSE. METIL-CELULOSE, MARCA DE REFERÊNCIA: CARBOX METIL CELULOSE/CMCOU SIMILAR. É UMA COLA SINTÉTICA. É UM ADESIVO SOLÚVEL EM ÁGUA, NEUTRO, INODORO, FUNGISTÁTICO. TOTALMENTE REVERSÍVEL E ESTÁVEL A LUZ, MAS NÃO AO CALOR. AO CONTRÁRIO DA COLA BRANCA E DA FITA ADESIVA, A CMC NÃO É ALVO DOS INSETOS NEM DEIXA MANCHAS NOS LIVROS.			
099.04.292974	280236	COLAR CERVICAL	UN
Especificação COLAR CERVICAL			
099.04.292529	75442	COLAR DE AÇO PARA MOLDE MARSHALL - DIÂMETRO DE 101,60 MM (4")	UN
Especificação COLAR DE AÇO PARA MOLDE MARSHALL, COM DIÂMETRO DE 101,60 MM (4").			
099.04.292239	363482	COLETOR MATERIAL PÉRFURO - CORTANTE - PAPELÃO - 13 LITROS	UN
Especificação MATERIAL PAPELÃO, ACESSÓRIOS ALÇAS RÍGIDAS E TAMPA, REVESTIMENTO INTERNO EM POLIETILENO ALTA DENSIDADE, TIPO USO DESCARTÁVEL. FABRICADO DENTRO DAS NORMAS DA NBR 13853. CAPACIDADE TOTAL 13 LITROS.			
099.04.292219	364697	COLETOR MATERIAL PÉRFURO - CORTANTE - PLÁSTICO - 1,5 LITROS	UN
Especificação MATERIAL PLÁSTICO RÍGIDO, RESISTENTE, COMPONENTES ADICIONAIS C/ BOCAL, TAMPA E TRAVA DE SEGURANÇA, COM DESCONECTADOR DE AGULHAS, TIPO USO DESCARTÁVEL. CAPACIDADE TOTAL 1,5 LITROS.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292236	393941	COLETOR MATERIAL PÉRFURO - CORTANTE - PLÁSTICO - 7 LITROS	UN

Especificação

MATERIAL PLÁSTICO, ACESSÓRIOS ALÇAS RÍGIDAS E TAMPAS, COM DESCONECTADOR DE AGULHAS, TIPO USO DESCARTÁVEL. CAPACIDADE TOTAL 07 LITROS.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.290559	363484	COLETOR MATERIAL PÉRFURO-CORTANTE	UN

Especificação

COLETOR MATERIAL PÉRFURO-CORTANTE

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292844	363484	COLETOR PARA MATERIAL PERFURO CORTANTE - 7LITROS	UN

Especificação

COLETOR PARA MATERIAL PERFURO CORTANTE, CAPACIDADE 7LITROS PARA DESPREZAR TODO MATERIAL QUE CORTA OU PERFURA, COMO AGULHAS, LANCETAS, VIDROS EM GERAL, LÂMINAS DE BISTURI, AMPOLAS, CATETER. ALÇA DUPLA PARA TRANSPORTE, CONTRA-TRAVA DE SEGURANÇA, PRODUZIDO DE ACORDO COM NBR 13853, VALIDADE INDETERMINADA. MATERIAL PAPELÃO.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.293169	1015	COLMEIA DE ARAMIDA	UN

Especificação

COLMEIA DE ARAMIDA

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.293248	455993	COLUNA PARA CROMATÓGRAFO GASOSO	UN

Especificação

COLUNA PARA CROMATÓGRAFO GASOSO

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292775	413017	COLUNA PARA HPLC C18 150MM X 4,6MM	UN

Especificação

COLUNA PARA HPLC C18 PARTICULAS DE 5µM, POROS DE 100 A, 150MM X 4,6MM.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292547	428214	COLUNA PARA HPLC C18	UN

Especificação

COLUNA PARA HPLC C18 PARTICULAS DE 5µM, POROS DE 100 A, 250MM X 4.6MM.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292728	414563	COLUNA PARA HPLC C18 PARA PARTICULAS 2,55µM	UN

Especificação

COLUNA PARA HPLC C18 PARTICULAS DE 2.5µM, POROS DE 100 A, 100MM X 2MM.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.293207	385756	COMADRE EM INOX	UN

Especificação

COMADRE EM INOX

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.293181	60160	COMPONENTE DE VEDAÇÃO	UN

Especificação



COMPONENTE DE VEDAÇÃO

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.293220	450524	COMPRESSA CAMPO OPERATÓRIO	UN

Especificação
COMPRESSA CAMPO OPERATÓRIO

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292991	439996	COMPRESSA DE GAZE	PT

Especificação
COMPRESSA DE GAZE

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292512	103764	COMPRESSOR DE AR - APLICAÇÃO EM UNIDADE DE REFRIGERAÇÃO (CHILLER) DE MICROSCÓPIO DE VARREDURA (MEV)	UN

Especificação
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS MÍNIMAS:
COMPRESSOR DE AR, PARA APLICAÇÃO EM UNIDADE DE REFRIGERAÇÃO (CHILLER) DE MICROSCÓPIO DE VARREDURA (MEV).
APLICAÇÃO: MÉDIA/ALTA PRESSÃO DE EVAPORAÇÃO (MBP/HBP).
CAPACIDADE(BTU/H): 4200.
CILINDRADA (CM3): 12.04.
E.E.R *(BTU/WH): 6.67.
FLUIDO REFRIGERANTE: R134A.
FREQUÊNCIA: 60HZ.
MOTOR: CSIR. TENSÃO (V): 115.
VENTILAÇÃO: FORÇADA.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292809	322044	COMPRESSOR DE AR PARA AQUÁRIOS COM 1 SAÍDA. POTÊNCIA DE 2,5 WATTS	UN

Especificação
COMPRESSOR DE AR. POTÊNCIA DE 2,5 WATTS, CAPACIDADE DE 4 LITROS/MINUTO, UMA SAÍDA DE AR. 110/220V.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292808	322044	COMPRESSOR DE AR PARA AQUÁRIOS COM 2 SAÍDAS. POTÊNCIA DE 3,5 WATTS	UN

Especificação
COMPRESSOR DE AR COM DUAS SAÍDAS PARA AQUÁRIOS. POTÊNCIA DE 3,5 WATTS. CAPACIDADE DE 2X3 LITROS/MINUTO.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.293205	151059	COMPRESSOR DE GERADOR DE NITROGÊNIO	UN

Especificação
COMPRESSOR DE GERADOR DE NITROGÊNIO

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.290877	23965	CONDENSADOR DUFLEX Nº 21	UN

Especificação
CONDENSADOR DUFLEX Nº 21

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.290878	23965	CONDENSADOR DUPLO DE WARD PARA AMALGAMA Nº 1	UN

Especificação
CONDENSADOR DUPLO DE WARD PARA AMALGAMA Nº 1, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, CABO OCTAGONAL COM SERRILHADO PARALELO, REGISTRO NA MS ANVISA.

MARCA DE REFÊRENCIA: DUFLEX, MILLENIUN, HU-FRIEDY OU SIMILAR DE MELHOR QUALIDADE.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.290879	23965	CONDENSADOR DUPLO DE WARD PARA AMALGAMA Nº 2	UN
Especificação CONDENSADOR DUPLO DE WARD PARA AMALGAMA Nº 2, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, CABO OCTAGONAL COM SERRILHADO PARALELO, REGISTRO NA MS ANVISA.			

MARCA DE REFÊRENCIA: DUFLEX, MILLENIUN, HU-FRIEDY OU SIMILAR DE MELHOR QUALIDADE.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.293215	360147	CONDICIONADOR PARA LAVAGEM DO SEQUENCIAMENTO DE DNA E ANÁLISE DE FRAGMENTOS	UN
Especificação CONDICIONADOR PARA LAVAGEM DO SEQUENCIAMENTO DE DNA E ANÁLISE DE FRAGMENTOS COMPATÍVEL COM O EQUIPAMENTO APPLIED BIOSYSTEMS			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.293309	42358	CONE DE SINALIZAÇÃO - 75CM	UN
Especificação CONE DE SINALIZAÇÃO, MATERIAL PVC, ALTURA 75CM, CORES: PRETO E AMARELO.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292999	367032	CONECTOR PARA VEDAÇÃO DE CATETERES E EXTENSORE	UN
Especificação CONECTOR PARA VEDAÇÃO DE CATETERES E EXTENSORES, MATERIAL POLICARBONATO E SILICONE, TIPO BIOCMPATÍVEL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PRESSÃO POSITIVA, 170ML/MIN, ESTERILIDADE ESTÉRIL, FORMATO CONEXÃO UNIVERSAL PARA BICOS DE SERINGA. MODELO DE REFERÊNCIA: B BRAUN/SAFEFLOW.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292834	151008	CONJUNTO DE CUBAS PARA COLORAÇÃO CONTENDO 12 CUBAS E BERÇO PARA 25 LÂMINAS	UN
Especificação CONJUNTO DE CUBAS PARA COLORAÇÃO CONTENDO 12 CUBAS E BERÇO PARA 25 LÂMINAS. APLICAÇÃO: UTILIZADO PARA REALIZAR COLORAÇÃO DE LÂMINAS NO SENTIDO VERTICAL. CARACTERÍSTICAS GERAIS: DOZE CUBAS INDIVIDUAIS E MÓVEIS COM CAPACIDADE PARA 250 ML DE SOLUÇÃO EM CADA CUBA, ENVOLVIDAS POR BASE EM AÇO INOX; UM SUPORTE DE LÂMINAS (BERÇO), DE TAMANHO COMPATÍVEL COM O ESPAÇO INTERNO DAS CUBAS, COM CAPACIDADE PARA 25 LÂMINAS. AS CUBAS E O SUPORTE DE LÂMINAS DEVEM SER CONFECCIONADOS EM NYLON, MATERIAL RESISTENTE A SOLVENTES, ESPECIALMENTE O XILOL E O TOLUENO. AS CUBAS DEVEM RESISTIR A ALTAS TEMPERATURAS, PODENDO SER UTILIZADAS EM MICROONDAS. TODAS AS CUBAS DEVEM POSSUIR TAMPAS HERMÉTICAS, QUE ELIMINAM A EVAPORAÇÃO DE REAGENTES QUANDO O SISTEMA NÃO ESTIVER EM USO. GARANTIA: CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO POR UM PERÍODO DE 12 MESES DA EMISSÃO DA NOTA FISCAL.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292439	137090	CONJUNTO DE FILTRAÇÃO À VÁCUO - MATERIAL POLISULFONA OU POLICARBONATO	UN
Especificação CONJUNTO DE FILTRAÇÃO À VÁCUO, MATERIAL POLISULFONA OU POLICARBONATO, FILTRO SUPORTE DE POLIPROPILENO DE 47 MM. ACESSÓRIO: FUNIL E FRASCO RECEPTOR DO LÍQUIDO FILTRADO.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292944	229651	CONJUNTO KIT EPAP PARA FISIOTERAPIA RESPIRATÓRIA - ADULTO	UN
Especificação EXERCITADOR EPAP, TAMANHO M OU G, TIPO FASE EXPIRATÓRIA, COMPONENTES REGISTRO TIPO SPRING LOAD, APLICAÇÃO ASSISTÊNCIA À FUNÇÃO RESPIRATÓRIA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS AJUSTE DE 5 A 20 MMHG GRADUADO, CONEXÃO EM T COM VÁLVULA UNIDIRECIONAL, CONECTOR E FIXADOR CEFÁLICO.			



Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292950	275576	CONJUNTO MACRONEBULIZADOR ADULTO 500 ML	UN

Especificação

MATERIAL DE FISIOTERAPIA - CONJUNTO MACRO NEBULIZAÇÃO. COMPONENTES MÁSCARA, COPO (500 ML) E TUBO EXTENSOR. TAMANHO ADULTO. TIPO USO INDIVIDUAL. DESMONTÁVEL E ATÓXICO. CONEXÃO PADRÃO ABNT NBR 11906

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292692	322547	CONJUNTO MONITORIZAÇÃO - EQUIPO MACROGOTAS	UN

Especificação

CONJUNTO MONITORIZAÇÃO, MATERIAL PVC. COMPONENTES EQUIPO MACROGOTAS, DISPOSITIVO FLUXO CONTÍNUO, ACESSÓRIOS TUBOS EXTENSORES DE 121 CM E 25 CM, NÃO COMPLACENTES, COMPATIBILIDADE COMPATÍVEL COM EQUIPAMENTOS DIXTAL 2010 E 2020, TIPO USO PRESSÃO INVASIVA.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.293297	464933	CONJUNTO ROUPA CIRÚRGICA	CJ

Especificação

CONJUNTO ROUPA CIRÚRGICA

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292517	346433	CONJUNTO 28 ESCOVAS PARA VIDRARIA	UN

Especificação

CARACTERÍSTICAS MÍNIMAS:

CONJUNTO ESCOVA, MATERIAL CABO ARAME, MATERIAL CRINA CAVALO, COMPONENTES 28 ESCOVAS DE TAMANHOS VARIADOS, APLICAÇÃO LIMPEZA DE VIDRARIA DE LABORATÓRIO.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.291993	14052	CONTADOR DE CÉLULAS MANUAL 01 TECLA	UN

Especificação

Contador manual de volumes formado por uma tecla. Número de dígitos: 4 algarismos, acumulando até 9999 unidades e dispositivo de retrocesso, girando o botão lateral.

Estrutura: caixa metálica inox para maior resistência e argola para o dedo.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292903	150171	COPO CALIBRADOR DE PULVERIZADOR DE BARRAS - 1000ML	UN

Especificação

TILIZADO PARA MEDIR A VAZÃO DO BICO DE PULVERIZAÇÃO. FABRICADO EM POLIPROPILENO, GRADUAÇÃO DE 50 EM 50, VOLUME TOTAL 1000ML. TAMANHO APROXIMADO DE 143X145X155 MM (CXLXA).

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292373	73954	COROA DE MOTO TIPO LIGA LEVE	UN

Especificação

COROA DE MOTO TIPO LIGA LEVE, MATERIAL EM ALUMÍNIO ERGAL ANODIZADO DURO (EHV) E TITANAL (EHT) COMPOSTO POR UMA LIGA DE ALUMÍNIO COM REFORÇO DE TITÂNIO.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292663	248953	COSTÓTOMO - 22 CM	UN

Especificação

COSTÓTOMO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TIPO GLUCK, COMPRIMENTO 22 CM, APLICAÇÃO CIRURGIA TORÁCICA.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.291446	451636	CRIOTUBOS 2 ML - PACOTE 100 UN	PCT



Especificação			
TUBO CRIOPRESERVAÇÃO, 2 ML, PLANO, CERTIFICADO COM RELAÇÃO À AUSÊNCIA DE DNASE, RNASE, ST-200-SS, INCOLOR, ROSQUEÁVEL, FABRICADO EM POLIPROPILENO (PP); LIVRE DE DNase, RNase, PIROGÊNIO E TOXINAS; TAMPAS COM ROSCA EXTERNA E SEM ANEL DE VEDAÇÃO, FUNDO RETO.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292990	414358	CRONÔMETRO DIGITAL MANUAL COM DISPLAY EM LCD DE 7 DÍGITOS	UN

Especificação			
CRONÔMETRO DIGITAL MANUAL COM DISPLAY EM LCD DE 7 DÍGITOS, CAIXA RESISTENTE DE PLÁSTICO COM BOTÕES PARA LIGAR/DESLIGAR, PARCIAL DE VOLTA/RESSET, COM NO MÍNIMO 10 MEMÓRIAS DE 10 TEMPOS PARCIAIS E RESOLUÇÃO 0,01 SEGUNDOS, BATERIA TIPO MOEDA.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292462	137090	CROSS SECTIONING KIT	UN

Especificação			
CROSS SECTIONING KIT (MODEL 601.0700) (KIT DE FERRAMENTAS PARA PREPARAÇÃO DE AMOSTRA PARA MET)			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292584	275459	CUBA DE AÇO INOX TIPO RIM - 26X12	UN

Especificação			
CUBA USO HOSPITALAR, AÇO INOXIDÁVEL, TIPO RIM, 26 CM, 12 CM, 700 ML.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292193	414909	CUBA DE ELETROFORESE	UN

Especificação			
CUBA DE ELETROFORESE.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292199	254310	CUBA DE ELETROFORESE - TIPO HORIZONTAL - 14X14CM	UN

Especificação			
CUBA ELETROFORESE, MATERIAL ACRÍLICO, TIPO HORIZONTAL, APLICAÇÃO APARELHO ELETROFORESE, 12X12CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COM BANDEJA PARA GEL.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292086	254310	CUBA DE ELETROFORESE - TIPO HORIZONTAL - 25X20CM	UN

Especificação			
MATERIAL ACRÍLICO, TIPO HORIZONTAL, 25X20CM, APLICAÇÃO APARELHO ELETROFORESE, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS, COM BANDEJA PARA GEL.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292195	254311	CUBA DE ELETROFORESE - TIPO VERTICAL - 20X20CM	UN

Especificação			
CUBA ELETROFORESE, MATERIAL ACRÍLICO, TIPO VERTICAL, APLICAÇÃO APARELHO ELETROFORESE, 20X20CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COM BANDEJA PARA GEL.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292085	254311	CUBA DE ELETROFORESE - TIPO VERTICAL - 10X10CM	UN

Especificação			
CUBA ELETROFORESE, MATERIAL ACRÍLICO, TIPO VERTICAL, APLICAÇÃO APARELHO ELETROFORESE, 10X10CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COM BANDEJA PARA GEL.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292585	350314	CUBA HOSPITALAR	UN



Especificação CUBA HOSPITALAR			
---	--	--	--

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.290439	465994	CUBA PARA COLORAÇÃO	UN

Especificação CUBA PARA COLORAÇÃO			
---	--	--	--

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.293275	151008	CUBA RIM PLASTICA	UN

Especificação CUBA RIM PLASTICA.			
--	--	--	--

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.291964	255893	CUBETA DE PLÁSTICO	UN

Especificação CUBETA EM PLÁSTICO, SEM TAMPA COM DUAS FACES POLIDAS E DUAS FOSCAS; PERCURSO ÓTICO DE 10 MM; ALTURA 45 MM; CONSTRUÍDA EM POLIESTIRENO ÓTICO; FAIXA DE TRABALHO ENTRE 340 NM E 800 NM. E VOLUME DE LEITURA PARA 1,5 ML (UNIDADE = 1 CUBETA).			
---	--	--	--

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292048	414522	CUBETA EM PLÁSTICO - SEM TAMPA COM DUAS FACES	UN

Especificação SEM TAMPA COM DUAS FACES POLIDAS E DUAS FOSCAS; PERCURSO ÓTICO DE 10 MM; ALTURA 45 MM; CONSTRUÍDA EM POLIESTIRENO ÓTICO; FAIXA DE TRABALHO ENTRE 340 NM E 800 NM. VOLUME DE LEITURA PARA 1,5 ML (UNIDADE = CX COM 100 CUBETAS).			
---	--	--	--

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292436	78859	CUBETA PARA MEDIDA DO POTENCIAL ZETA - CAIXA 10 UNIDADES	CX

Especificação CUBETA PARA MEDIDA DO POTENCIAL ZETA. CAIXA COM 10 UNIDADES 78859			
---	--	--	--

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292293	414522	CUBETA, TIPO EPENDORFF, CAPACIDADE 1,5 ML	PCT

Especificação CUBETA, MATERIAL PLÁSTICO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS TIPO EPENDORFF, COM TAMPA, CAPACIDADE 1,5.			
--	--	--	--

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292360	72958	CUBO PARA SAQUE RÁPIDO ESTRIADO - USO AUTOMOBILISMO	UN

Especificação CUBO PARA SAQUE RÁPIDO ESTRIADO, CUBO PARA VOLANTE COM ENGATE E SAQUE RÁPIDO, TAMANHO UNIVERSAL			
---	--	--	--

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.293194	483367	CURATIVO TRANSPARENTE	UN

Especificação CURATIVO TRANSPARENTE			
---	--	--	--

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.293015	347052	CURETA DE BRUNS PARA OSSOS - Nº 3	UN

Especificação CURETA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TIPO BRUNS, COMPRIMENTO 16,5, DIÂMETRO 3, FORMATO CORTANTE REDONDA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS RETA, CABO ANATÔMICO			
--	--	--	--



Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.293016	377253	CURETA DE BRUNS PARA OSSOS - Nº 4	UN
Especificação CURETA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TIPO BRUNS, COMPRIMENTO 16,5, DIÂMETRO 4, FORMATO CORTANTE REDONDA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS RETA,CABO ANATÔMICO,ACABAMENTO FOSCO			
099.04.293017	347051	CURETA DE BRUNS PARA OSSOS - Nº 5	UN
Especificação CURETA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TIPO BRUNS, COMPRIMENTO 16,5, DIÂMETRO 5, FORMATO CORTANTE REDONDA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS RETA,CABO ANATÔMICO			
099.04.293019	328891	CURETA DE RECAMIER - Nº 3	UN
Especificação CURETA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TIPO RECAMIER, TAMANHO Nº 03, USO GINECOLÓGICO			
099.04.293020	328892	CURETA DE RECAMIER - Nº 4	UN
Especificação CURETA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TIPO RECAMIER, TAMANHO Nº 04, USO GINECOLÓGICO			
099.04.293021	372610	CURETA DE RECAMIER - Nº 5	UN
Especificação CURETA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TIPO RECAMIER, TAMANHO Nº 05, USO GINECOLÓGICO			
099.04.293133	25011	DENSÍMETRO	UN
Especificação DENSÍMETRO PARA SEDIMENTAÇÃO DE SOLOS, COM BULBO SIMÉTRICO ESCALA 0,995 A 1,050 X 0,001 G/CM³			
099.04.293186	411032	DESCARTE PARA QUIMIOTERÁPICOS NÃO PERFUROCORTANTE	UN
Especificação DESCARTE PARA QUIMIOTERÁPICOS – NÃO PERFUROCORTANTE			
099.04.292430	137090	DIAFRAGMA - CROMATÓGRAFO	UN
Especificação DIAFRAGMA CROMATÓGRAFO. MEMBRANA POLIMÉRICA DE SUÇÃO/COMPRESSÃO DE FASE MÓVEL DO SISTEMA DE BOMBEAMENTO DO CROMATÓGRAFO LÍQUIDO. PEÇA PARA EQUIPAMENTO: SHIMADZU LC-10AD. REFERÊNCIA DA PEÇA 228-32784-91.			
099.04.292926	213863	DISCO CORTE ALUMINA COM RESINA, DIÂMETRO EXTERNO 250MM DIÂMETRO INTERNO 19MM	UN
Especificação DISCO CORTE ALUMINA COM RESINA, DIÂMETRO EXTERNO 250MM DIÂMETRO INTERNO 19MM PARA MATERIAIS FERROSOS DE MAIS DE 400 HV (ALTA DUREZA)			
099.04.292925	213863	DISCO CORTE CARBETO DE SILÍCIO COM RESINA, DIÂMETRO EXTERNO 250MM DIÂMETRO INTERNO 19MM	UN



Especificação			
DISCO CORTE CARBETO DE SILÍCIO COM RESINA, DIÂMETRO EXTERNO 250MM DIÂMETRO INTERNO 19MM PARA MATERIAIS NÃO FERROSOS.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292922	252699	DISCO CORTE DE PRECISÃO COM CORPO METÁLICO DIÂMETRO EXTERNO 100MM DIÂMETRO INTERNO 12,7MM	UN

Especificação			
DISCO CORTE DE PRECISÃO COM CORPO METÁLICO DIÂMETRO EXTERNO 100MM DIÂMETRO INTERNO 12,7MM ALTA CONCENTRAÇÃO DE ABRASIVO DIAMANTE OU CBN			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292924	213863	DISCO CORTE RESINA DIÂMETRO EXTERNO 250MM DIÂMETRO INTERNO 19MM	UN

Especificação			
DISCO CORTE RESINA DIÂMETRO EXTERNO 250MM DIÂMETRO INTERNO 19MM PARA MATERIAIS FERROSOS DE ATÉ 400 HV (MÉDIA DUREZA)			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.293243	454315	DISCO DE CORTE	UN

Especificação			
DISCO DE CORTE			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.293097	113220	DISCO DE CORTE ABRASIVO - ACIMA DE 50 HRC	UN

Especificação			
CARACTERÍSTICAS MÍNIMAS: DISCO DE CORTE PARA CORTADORA METALOGRAFICA. PRODUZIDO EM MATERIAL ABRASIVO (AL2O3) PARA CORTES DE MATERIAIS FERROSOS DE DUREZA ACIMA DE 50 HRC. DIMENSÕES: 230 X 1,5 X 19 MM.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.293098	113220	DISCO DE CORTE ABRASIVO - CARBETO DE SILÍCIO	UN

Especificação			
CARACTERÍSTICAS MÍNIMAS: DISCO DE CORTE ESPECIAL ABRASIVO PARA CORTADORA METALOGRAFICA. PRODUZIDO EM MATERIAL ABRASIVO (SiC) PARA CORTES DE MATERIAIS NÃO FERROSOS. DIMENSÕES: 230 X 1,5 X 19 MM.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.293095	113220	DISCO DE CORTE ABRASIVO - 15 A 35 HRC	UN

Especificação			
CARACTERÍSTICAS MÍNIMAS: DISCO DE CORTE PARA CORTADORA METALOGRAFICA. PRODUZIDO EM MATERIAL ABRASIVO (AL2O3) PARA CORTES DE MATERIAIS FERROSOS DE DUREZA ENTRE 15 A 35 HRC. DIMENSÕES: 230 X 1,5 X 19 MM.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.293096	113220	DISCO DE CORTE ABRASIVO - 35 A 50 HRC	UN

Especificação			
CARACTERÍSTICAS MÍNIMAS: DISCO DE CORTE PARA CORTADORA METALOGRAFICA. PRODUZIDO EM MATERIAL ABRASIVO (AL2O3) PARA CORTES DE MATERIAIS FERROSOS DE DUREZA ENTRE 35 A 50 HRC. DIMENSÕES: 230 X 1,5 X 19 MM.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292937	415619	DISCO DE CORTE DE PRECISÃO DIÂM INT 12,7MM, DIÂM EXT 120-160MM, ESP 0,3-0,7 PARA MAT DÚCTEIS	UN

Especificação			
DISCO DE CORTE DE PRECISÃO ACABAMENTO ADIAMANTADO OU CBN, CORPO METÁLICO, DIÂMETRO INTERNO 12,7MM, DIÂMETRO EXTERNO 120-160MM, ESPESURA 0,3-0,7 PARA MATERIAIS DÚCTEIS			



Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292938	415619	DISCO DE CORTE DE PRECISÃO DIÂM INT 12,7MM, DIÂM EXT 120-160MM, ESP 0,3-0,7 PARA MAT DUROS	UN

Especificação

DISCO DE CORTE DE PRECISÃO ACABAMENTO ADIAMANTADO OU CBN, CORPO METÁLICO, DIÂMETRO INTERNO 12,7MM, DIÂMETRO EXTERNO 120-160MM, ESPESSURA 0,3-0,7 PARA MATERIAIS DUROS

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.293099	113220	DISCO DE CORTE DIAMANTADO - BAIXA A MÉDIA DUREZA	UN

Especificação

CARACTERÍSTICAS MÍNIMAS: DISCO DE CORTE DIAMANTADO PARA CORTADORAS DE PRECISÃO, CORTE DE MATERIAIS FERROSOS DE BAIXA A MÉDIA DUREZA. DIÂMETRO DE 100 A 150 MM, COM ESPESSURA ENTRE 0,3 E 0,7 MM E FURO DE 12,7 MM.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.293100	113220	DISCO DE CORTE DIAMANTADO - MÉDIA A ALTA DUREZA	UN

Especificação

CARACTERÍSTICAS MÍNIMAS: DISCO DE CORTE DIAMANTADO PARA CORTADORAS DE PRECISÃO, CORTE DE MATERIAIS FERROSOS DE MÉDIA A ALTA DUREZA E OUTROS MATERIAIS DUROS. DIÂMETRO DE 100 A 150 MM, COM ESPESSURA ENTRE 0,3 E 0,7 MM E FURO DE 12,7 MM.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292786	113220	DISCO DE CORTE DIAMANTADO 127 MM	UN

Especificação

DISCO DE CORTE DIAMANTADO PARA EIXOS DE 1/2", DIA 5" X 0,015" 1.872,00 (DIÂ. 127MM X 0,4 MM ESP.) DE ALTA CONCENTRAÇÃO SÉRIE 15 HC, DE USO GERAL PARA CORTAR, METAIS COMPOSTOS, OSSO, MATERIAIS DENTÁRIOS, IMPLANTES, THERMAL SPRAY COATINS, MATERIAIS NÃO FERROSOS, LIGAS DE COBRE, LIGAS DE ALUMÍNIO, LIGAS DE TITÂNIO, MATERIAIS FERROSOS COMO POR EXEMPLO AÇOS EM GERAL.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.293239	213525	DISCO DE DESBASTE	UN

Especificação

DISCO DE DESBASTE

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.293235	213683	DISCO DE FLAP	UN

Especificação

DISCO DE FLAP

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292929	150941	DISCO DE LIXA PARA ESMERILHADEIRA - DIÂMETRO DE 4 1/2 POL E GRÃO 60	UN

Especificação

CARACTERÍSTICAS MÍNIMAS:

DISCO DE LIXA (FLAP) PARA ESMERILHADEIRA: DIÂMETRO DE 4 1/2 POL E GRÃO 60.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292913	411552	DISCO DE PORCELANA PARA DESSECADOR	UN

Especificação

DISCO DE PORCELANA PARA DESSECADOR

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292464	137090	DISCO PARA MICRO POLIMENTO - SPHERICAL GRINDING WHEEL, PHOSPHOR BRONZE, 15MM	UN

Especificação

SPHERICAL GRINDING WHEEL, PHOSPHOR BRONZE, 15MM, 4/PACK PACK (DISCO PARA POLIMENTO).

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.290980	23965	DISCO PARA POLIMENTO DE PEÇAS EM ACRILICO - TAMANHO 03 X 8MM	PC
Especificação DISCO PARA POLIMENTO, APRESENTAÇÃO DISCO DE FLANELA, PARA POLIMENTO DE PEÇAS EM ACRILICO, TAMANHO 03"X8MM, UNIDADE			
099.04.290981	23965	DISCO RECORTADOR DE GESSO GRANDE - TAMANHO 12"X5/8X4	PC
Especificação APRESENTAÇÃO 12"X5/8X4, PARA DESGASTE DE PEÇAS DE GESSO			
099.04.292354	113220	DISCOS DE CORTE PARA MÁQUINA DE CORTE - USO METALOGRAFICO - DIÂMETRO DE 250MM	UN
Especificação DISCOS DE CORTE PARA MÁQUINA DE CORTE, CIRCULAR, COM DIÂMETRO DE 250MM, CONFECCIONADO A BASE DE CARBURETO DE SILÍCIO. USO METALOGRAFICO.			
099.04.292535	40070	DISPOSITIVO PARA TRAÇÃO INDIRETA (PÓRTICO DE LOTTMAN - LOTTMAN BREAKING HEADS)	UN
Especificação DISPOSITIVO PARA TRAÇÃO INDIRETA (PÓRTICO DE LOTTMAN - LOTTMAN BREAKING HEADS)/CARACTERÍSTICAS MÍNIMAS: FABRICADO EM AÇO ZINCADO, COM GUIAS QUE GARANTEM UMA MAIOR UNIFORMIDADE E PARALELISMOS DURANTE O ENSAIO. SERVE PARA A DETERMINAÇÃO DA RESISTÊNCIA A TRAÇÃO POR COMPRESSÃO DIAMETRAL EM CORPOS DE PROVA MARSHALL. REF. I-2002-A, MARCA PAVITEST OU SIMILARES. CONFORME DNER-ME 138.			
099.04.292822	254193	DIVISOR DE AR PASSAGEM - 3CM COMP X 3CM ALT X 2CM LARG	UN
Especificação DIVISOR DE AR PASSAGEM PARA INSTALAÇÃO EM SISTEMAS DE AERAÇÃO DE AQUÁRIOS E BATERIAS. TEM COMO FINALIDADE REGULAR E DIVIDIR A SAÍDA DE AR. MATERIAL PLÁSTICO, COM VÁLVULA QUE REGULA A QUANTIDADE DE AR, DIMENSÕES APROXIMADAS: 3CM COMP X 3CM ALT X 2CM LARG. UMA ENTRADA E DUAS SAÍDAS.			
099.04.292823	254193	DIVISOR DE AR TERMINAL - 3CM COMP X 3CM ALT X 2CM LARG	UN
Especificação DIVISOR DE AR TERMINAL PARA INSTALAÇÃO EM SISTEMAS DE AERAÇÃO DE AQUÁRIOS E BATERIAS. TEM COMO FINALIDADE REGULAR E DIVIDIR A SAÍDA DE AR. MATERIAL PLÁSTICO, COM VÁLVULA QUE REGULA A QUANTIDADE DE AR, DIMENSÕES APROXIMADAS: 3CM COMP X 3CM ALT X 2CM LARG. UMA ENTRADA E UMA SAÍDA.			
099.04.293199	284069	DRENO TORÁCICO	UN
Especificação DRENO TORÁCICO			
099.04.293124	467296	ELEMENTO FILTRANTE	UN
Especificação ELEMENTO FILTRANTE			
099.04.292446	38156	ELEMENTO FILTRANTE POLIPROPILENO DE 20" 05/0,5 MICRA	UN
Especificação			

ELEMENTO FILTRANTE POLIPROPILENO DE 20"05/0,5 MICRA. APLICAÇÃO: FILTRAGEM DA ÁGUA DO MAR PARA CULTIVO DE MOLUSCOS.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292444	38156	ELEMENTO FILTRANTE POLIPROPILENO DE 20" 50/05 MICRA	UN

Especificação

ELEMENTO FILTRANTE POLIPROPILENO DE 20" 50/05 MICRA. APLICAÇÃO: FILTRAGEM DA ÁGUA DO MAR PARA CULTIVO DE MOLUSCOS.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292538	305085	ELEMENTO FILTRO - TIPO MEMBRANA SEPA - DIMENSÃO 305MMX305MM	UN

Especificação

ELEMENTO FILTRO. COMPONENTES MEMBRANA DE OSMOSE REVERSA, FINALIDADE PARA FILTRAGEM DE ÁGUA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COMPATÍVEL COM OSMOSE REVERSA MOD. TFC,ESPIRAL, 1812. MEMBRANA SEPA, YMERSP3001, COM 2 FOLHAS DE MEMBRANA DE DIMENSÕES 305MMX305MM. MARCA DE REFERÊNCIA: GE-OSMONICS OU SIMILAR.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.293308	413233	ELETRODO	UN

Especificação

ELETRODO

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292586	238956	ELETRODO APARELHO MÉDICO MEDIÇÃO - TAMANHO ADULTO	UN

Especificação

ELETRODO APARELHO MÉDICO MEDIÇÃO, TAMANHO ADULTO, TIPO USO DESCARTÁVEL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COM GEL SÓLIDO (HIDROGEL), ATÓXICO E HIPOALERGÊNICO, APLICAÇÃO MONITORIZAÇÃO CARDÍACA, AG/AGCL, ADESIVO E CONDUTOR.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.293249	245965	ELETRODO DE REFERÊNCIA DE CALOMELANO SATURADO	UN

Especificação

ELETRODO DE REFERÊNCIA DE CALOMELANO SATURADO

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.293247	245965	ELETRODO DE REFERÊNCIA PRATA-CLORETO DE PRATA	UN

Especificação

ELETRODO DE REFERÊNCIA PRATA-CLORETO DE PRATA

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.293241	431110	ELETRODO DE SOLDA	KG

Especificação

ELETRODO DE SOLDA

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292888	466537	ELETRODO DESCARTÁVEL AMBU PARA BEBÊS E UTILIZAÇÃO EM BERA	UN

Especificação

ELETRODO DESCARTÁVEL AMBU PARA BEBÊS E UTILIZAÇÃO EM BERA

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292627	276764	ELETRODO DESCARTÁVEL PARA BEBÊS	UN

Especificação

ELETRODOS DESCARTÁVEIS PARA SEREM UTILIZADOS DURANTE A PESQUISA DOS POTENCIAIS EVOCADOS AUDITIVOS EM BEBÊS.



Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292563	361572	ELETRODO MEDIÇÃO PH	UN
Especificação ELETRODO MEDIÇÃO PH			
099.04.292502	238870	ELETRODO PARA BIOIMPEDÂNCIA	PCT
Especificação ELETRODO PARA BIOIMPEDÂNCIA, MARCA DE REFERÊNCIA: HEARTBEAT (#1925-100).			
099.04.293132	248513	ELETRODO PARA ELETROESTIMULAÇÃO	UN
Especificação ELETRODO APARELHO MÉDICO MEDIÇÃO. APLICAÇÃO ESTIMULAÇÃO EM FISIOTERAPIA.			
099.04.292626	482369	ELETRODOS DESCARTÁVEIS PARA ADULTOS	UN
Especificação ELETRODOS DESCARTÁVEIS PARA SEREM UTILIZADOS DURANTE A PESQUISA DOS POTENCIAIS EVOCADOS AUDITIVOS EM ADULTOS.			
099.04.292782	466574	EMBALAGEM PARA ESTERILIZAÇÃO	UN
Especificação EMBALAGEM PARA ESTERILIZAÇÃO			
099.04.292798	364245	EMBALAGEM PARA ESTERILIZAÇÃO (POUCH), MATERIAL PAPEL GRAU CIRÚRGICO COM FILME LAMINADO TRANSPARENTE - 15cmX100m	UN
Especificação EMBALAGEM PARA ESTERILIZAÇÃO (POUCH), MATERIAL PAPEL GRAU CIRÚRGICO COM FILME LAMINADO TRANSPARENTE, (), TIPO USO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE NÃO ESTÉRIL, GRAMATURA 54, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PARA ESTERILIZAÇÃO A VAPOR, APRESENTAÇÃO EM FORMA DE BOBINA, APIROGÊNICO, ATÓXICO.			
099.04.292832	366571	EMBALAGEM PARA ESTERILIZAÇÃO (POUCH) 8 CM X 100 M	UN
Especificação EMBALAGEM PARA ESTERILIZAÇÃO (POUCH), MATERIAL PAPEL GRAU CIRÚRGICO COM FILME LAMINADO TRANSPARENTE, 8 CM X 100 M, TIPO USO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE NÃO ESTÉRIL, GRAMATURA 54, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PARA ESTERILIZAÇÃO A VAPOR, APRESENTAÇÃO EM FORMA DE BOBINA, APIROGÊNICO, ATÓXICO.			
099.04.293074	14788	EMBOLO PARA HLPC / UPLC	UN
Especificação PEÇAS / ACESSÓRIOS EQUIPAMENTOS ESPECIALIZADOS, TIPO EMBOLO, APLICAÇÃO BOMBA PARA HLPC / ULPC MARCA REFERÊNCIA WATERS, MODELO REFERÊNCIA ACQUITY, DIÂMETRO 1,415			
099.04.292453	137090	EMS #2AX PINÇAS	UN
Especificação EMS #2AX TWEEZER PINÇAS			



Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292452	137090	EMS #3X PINÇAS	UN
Especificação EMS #3X TWEEZER PINÇAS			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292454	137090	EMS #4R PINÇAS	UN
Especificação EMS #4R TWEEZERS PINÇAS			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.290881	23965	ENVELOPE DESCARTÁVEL PARA AUTOCLAVE - TAMANHO 10X15 - CAIXA 100 UN	CX
Especificação ENVELOPE DESCARTÁVEL PARA AUTOCLAVE TAMANHO 10X15 - CAIXA COM 100 UNIDADES			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.290880	23965	ENVELOPE DESCARTÁVEL PARA AUTOCLAVE - TAMANHO 3,5X10 - CAIXA 100 UN	CX
Especificação ENVELOPE DESCARTÁVEL PARA AUTOCLAVE TAMANHO 3,5X10 - CAIXA COM 100 UNIDADES			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292646	411643	EQUIPO DE INFUSÃO	UN
Especificação EQUIPO DE INFUSÃO.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.293176	386130	EQUIPO PARA ALIMENTAÇÃO	UN
Especificação EQUIPO PARA ALIMENTAÇÃO.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.293357	442466	ESCALPE	UN
Especificação ESCALPE.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292308	270889	ESCINA - APRESENTAÇÃO AMORFA, ASSOCIADA COM ESCINA POLISSULFONADA SÓDICA,	BIS
Especificação ESCINA, APRESENTAÇÃO AMORFA, ASSOCIADA COM ESCINA POLISSULFONADA SÓDICA, COMPOSIÇÃO SALICILATO DE DIETILAMINA, CONCENTRAÇÃO 10MG 10MG 50MG/G, APLICAÇÃO GEL TÓPICO			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.291464	022772	ESCOVA	UN
Especificação ESCOVA			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.293234	240286	ESCOVA DE AÇO	UN
Especificação ESCOVA DE AÇO			



Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292992	408142	ESCOVA DEGERMANTE COM CLOREXIDINA	UN
Especificação ESCOVA DEGERMANTE COM CLOREXIDINA			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292572	405563	ESCOVA ENDOCERVICAL, MATERIAL CABO PLÁSTICO, MATERIAL CERDA MICROCERDAS EM NYLON	UN
Especificação ESCOVA ENDOCERVICAL, MATERIAL CABO PLÁSTICO, MATERIAL CERDA MICROCERDAS EM NYLON, PONTA DA ESCOVA CÔNICA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS DESCARTÁVEL, ATÓXICA, ESTÉRIL, EMBALAGEM INDIVIDUAL, COMPONENTE ADICIONAL COM ESPÁTULA DE AYRES.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292015	396681	ESCOVA PARA LAVAGEM DE VIDRARIA	UN
Especificação ESCOVA PARA LAVAGEM DE VIDRARIA			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292222	022772	ESCOVA PARA LAVAGEM DE VIDRARIA - CERDA NAILON - DIÂMETRO DE 10MM - COM PINCEL	UN
Especificação ESCOVA, USO LABORATORIO, MATERIAL CERDA NAILON, TIPO CERDAS CIRCULARES, CABO MATERIAL ARAME EM AÇO INÓX, USO LIMPEZA DE VIDRARIAS DE LABORATÓRIO, COMPRIMENTO DA ESCOVA 85MM, DIÂMETRO DA ESCOVA 10MM, COM PINCEL DE 25MM.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.291939	296305	ESCOVA PARA LAVAGEM DE VIDRARIA CERDA NAILON DIÂMETRO DE 15MM COM PINCEL	UN
Especificação ESCOVA, USO LABORATORIO, MATERIAL CERDA NAILON, TIPO CERDAS CIRCULARES, CABO MATERIAL ARAME EM AÇO INÓX, USO LIMPEZA DE VIDRARIAS DE LABORATÓRIO, COMPRIMENTO DA ESCOVA 120MM, DIÂMETRO DA ESCOVA 15MM, COM PINCEL DE 25MM.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292221	022772	ESCOVA PARA LAVAGEM DE VIDRARIA - CERDA NAILON - DIÂMETRO DE 20MM - COM PINCEL PV	UN
Especificação ESCOVA, USO LABORATORIO, MATERIAL CERDA NAILON, TIPO CERDAS CIRCULARES, CABO MATERIAL ARAME EM AÇO INÓX, USO LIMPEZA DE VIDRARIAS DE LABORATÓRIO, COMPRIMENTO DA ESCOVA 90MM, DIÂMETRO DA ESCOVA 20MM, COM PINCEL DE PONTA VIRADA.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.291466	022772	ESCOVA PARA LAVAGEM DE VIDRARIA CERDA NAILON DIÂMETRO DE 20MM COM PINCEL	UN
Especificação ESCOVA, USO LABORATORIO, MATERIAL CERDA NAILON, TIPO CERDAS CIRCULARES, CABO MATERIAL ARAME EM AÇO INÓX, USO LIMPEZA DE VIDRARIAS DE LABORATÓRIO, COMPRIMENTO DA ESCOVA 85MM, DIÂMETRO DA ESCOVA 20MM, COM PINCEL DE 25MM.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292229	022772	ESCOVA PARA LAVAGEM DE VIDRARIA - CERDA NAILON - DIÂMETRO DE 3MM	UN
Especificação ESCOVA, USO LABORATORIO, MATERIAL CERDA NAILON, TIPO CERDAS CIRCULARES, CABO MATERIAL ARAME, USO LIMPEZA DE VIDRARIAS DE LABORATÓRIO, PARA PIPETA 1ML, COMPRIMENTO DO CABO 370MM, COMPRIMENTO DA ESCOVA 80MM, DIÂMETRO DA ESCOVA 3MM, COMPRIMENTO TOTAL 450MM, SEM PINCEL.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.291465	296305	ESCOVA PARA LAVAGEM DE VIDRARIA CERDA NAILON DIÂMETRO DE 30MM COM PINCEL PV	UN
Especificação ESCOVA, USO LABORATORIO, MATERIAL CERDA NAILON, TIPO CERDAS CIRCULARES, CABO MATERIAL ARAME EM AÇO INÓX, USO LIMPEZA DE VIDRARIAS DE LABORATÓRIO, COMPRIMENTO DA ESCOVA 100MM, DIÂMETRO DA ESCOVA 30MM, COM PINCEL DE PONTA VIRADA.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292215	022772	ESCOVA PARA LAVAGEM DE VIDRARIA - CERDA NAILON - DIÂMETRO DE 4MM	UN
Especificação ESCOVA, USO LABORATORIO, MATERIAL CERDA NAILON, TIPO CERDAS CIRCULARES, CABO MATERIAL ARAME EM AÇO INÓX, USO LIMPEZA DE VIDRARIAS DE LABORATÓRIO, PARA PIPETA 2ML, COMPRIMENTO DO CABO 370MM, COMPRIMENTO DA ESCOVA 80MM, DIÂMETRO DA ESCOVA 4MM, COMPRIMENTO TOTAL 450MM, SEM PINCEL.			
099.04.292233	022772	ESCOVA PARA LAVAGEM DE VIDRARIA - CERDA NAILON - DIÂMETRO DE 40MM - COM PINCEL	UN
Especificação ESCOVA, USO LABORATORIO, MATERIAL CERDA NAILON, TIPO CERDAS CIRCULARES, CABO MATERIAL ARAME EM AÇO INÓX, USO LIMPEZA DE VIDRARIAS DE LABORATÓRIO, COMPRIMENTO DA ESCOVA 110MM, DIÂMETRO DA ESCOVA 40MM, COM PINCEL DE 30MM.			
099.04.292234	409856	ESCOVA PARA LAVAGEM DE VIDRARIA - CERDA NAILON - DIÂMETRO DE 50MM - COM PINCEL	UN
Especificação ESCOVA, USO LABORATÓRIO, MATERIAL CERDA NAILON, TIPO CERDAS CIRCULARES, CABO MATERIAL ARAME EM AÇO INOX, USO LIMPEZA DE VIDRARIAS DE LABORATÓRIO, COMPRIMENTO DA ESCOVA 110MM, DIÂMETRO DA ESCOVA 50MM, COM PINCEL DE 30MM.			
099.04.292225	022772	ESCOVA PARA LAVAGEM DE VIDRARIA - CERDA NAILON - DIÂMETRO DE 6MM	UN
Especificação ESCOVA, USO LABORATORIO, MATERIAL CERDA NAILON, TIPO CERDAS CIRCULARES, CABO MATERIAL ARAME EM AÇO INÓX, USO LIMPEZA DE VIDRARIAS DE LABORATÓRIO, PARA PIPETA 5ML, COMPRIMENTO DO CABO 370MM, COMPRIMENTO DA ESCOVA 80MM, DIÂMETRO DA ESCOVA 6MM, COMPRIMENTO TOTAL 450MM, SEM PINCEL.			
099.04.292226	022772	ESCOVA PARA LAVAGEM DE VIDRARIA - CERDA NAILON - DIÂMETRO DE 80MM - COM PINCEL	UN
Especificação ESCOVA, USO LABORATORIO, MATERIAL CERDA NAILON, TIPO CERDAS CIRCULARES, CABO MATERIAL ARAME EM AÇO INÓX, USO LIMPEZA DE VIDRARIAS DE LABORATÓRIO, COMPRIMENTO DA ESCOVA 210MM, DIÂMETRO DA ESCOVA 80MM, COM PINCEL DE 40MM.			
099.04.292228	022772	ESCOVA PARA LAVAGEM DE VIDRARIA - CRINA DE ANIMAL - DIÂMETRO DE 10MM - COM PINCEL	UN
Especificação ESCOVA, USO LABORATORIO, MATERIAL CRINA DE ANIMAL, CABO MATERIAL ARAME EM AÇO INÓX, USO LIMPEZA DE VIDRARIAS DE LABORATÓRIO, COMPRIMENTO DA ESCOVA 85MM, DIÂMETRO DA ESCOVA 10MM, COM PINCEL DE 25MM.			
099.04.292227	022772	ESCOVA PARA LAVAGEM DE VIDRARIA - CRINA DE ANIMAL - DIÂMETRO DE 15MM - COM PINCEL	UN
Especificação ESCOVA, USO LABORATORIO, MATERIAL CRINA DE ANIMAL, CABO MATERIAL ARAME EM AÇO INÓX, USO LIMPEZA DE VIDRARIAS DE LABORATÓRIO, COMPRIMENTO DA ESCOVA 120MM, DIÂMETRO DA ESCOVA 15MM, COM PINCEL DE 25MM.			
099.04.292231	022772	ESCOVA PARA LAVAGEM DE VIDRARIA - CRINA DE ANIMAL - DIÂMETRO DE 20MM - COM PINCEL	UN
Especificação ESCOVA, USO LABORATORIO, MATERIAL CRINA DE ANIMAL, CABO MATERIAL ARAME EM AÇO INÓX, USO LIMPEZA DE VIDRARIAS DE LABORATÓRIO, COMPRIMENTO DA ESCOVA 85MM, DIÂMETRO DA ESCOVA 20MM, COM PINCEL DE 25MM.			



Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292238	022772	ESCOVA PARA LAVAGEM DE VIDRARIA - CRINA DE ANIMAL - DIÂMETRO DE 20MM - COM PINCEL PV	UN

Especificação

ESCOVA, USO LABORATORIO, MATERIAL CRINA DE ANIMAL, CABO MATERIAL ARAME EM AÇO INÓX, USO LIMPEZA DE VIDRARIAS DE LABORATÓRIO, COMPRIMENTO DA ESCOVA 90MM, DIÂMETRO DA ESCOVA 20MM, COM PINCEL DE PONTA VIRADA.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292218	022772	ESCOVA PARA LAVAGEM DE VIDRARIA - CRINA DE ANIMAL - DIÂMETRO DE 3MM	UN

Especificação

ESCOVA, USO LABORATORIO, MATERIAL CRINA DE ANIMAL, CABO MATERIAL ARAME EM AÇO INÓX, USO LIMPEZA DE VIDRARIAS DE LABORATÓRIO, PARA PIPETA 1ML, COMPRIMENTO DO CABO 370MM, COMPRIMENTO DA ESCOVA 80MM, DIÂMETRO DA ESCOVA 3MM, COMPRIMENTO TOTAL 450MM, SEM PINCEL.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292217	022772	ESCOVA PARA LAVAGEM DE VIDRARIA - CRINA DE ANIMAL - DIÂMETRO DE 30MM - COM PINCEL	UN

Especificação

ESCOVA, USO LABORATORIO, MATERIAL CRINA DE ANIMAL, CABO MATERIAL ARAME EM AÇO INÓX, USO LIMPEZA DE VIDRARIAS DE LABORATÓRIO, COMPRIMENTO DA ESCOVA 110MM, DIÂMETRO DA ESCOVA 30MM, COM PINCEL DE 25MM.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292224	022772	ESCOVA PARA LAVAGEM DE VIDRARIA - CRINA DE ANIMAL - DIÂMETRO DE 30MM - COM PINCEL PV	UN

Especificação

ESCOVA, USO LABORATORIO, MATERIAL CRINA DE ANIMAL, CABO MATERIAL ARAME EM AÇO INÓX, USO LIMPEZA DE VIDRARIAS DE LABORATÓRIO, COMPRIMENTO DA ESCOVA 100MM, DIÂMETRO DA ESCOVA 30MM, COM PINCEL DE PONTA VIRADA.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292220	022772	ESCOVA PARA LAVAGEM DE VIDRARIA - CRINA DE ANIMAL - DIÂMETRO DE 4MM	UN

Especificação

ESCOVA, USO LABORATORIO, MATERIAL CRINA DE ANIMAL, CABO MATERIAL ARAME EM AÇO INÓX, USO LIMPEZA DE VIDRARIAS DE LABORATÓRIO, PARA PIPETA 2ML, COMPRIMENTO DO CABO 370MM, COMPRIMENTO DA ESCOVA 80MM, DIÂMETRO DA ESCOVA 4MM, COMPRIMENTO TOTAL 450MM, SEM PINCEL.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292223	022772	ESCOVA PARA LAVAGEM DE VIDRARIA - CRINA DE ANIMAL - DIÂMETRO DE 40MM - COM PINCEL	UN

Especificação

ESCOVA, USO LABORATORIO, MATERIAL CRINA DE ANIMAL, CABO MATERIAL ARAME EM AÇO INÓX, USO LIMPEZA DE VIDRARIAS DE LABORATÓRIO, COMPRIMENTO DA ESCOVA 110MM, DIÂMETRO DA ESCOVA 40MM, COM PINCEL DE 30MM.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292230	022772	ESCOVA PARA LAVAGEM DE VIDRARIA - CRINA DE ANIMAL - DIÂMETRO DE 50MM - COM PINCEL	UN

Especificação

ESCOVA, USO LABORATORIO, MATERIAL CRINA DE ANIMAL, CABO MATERIAL ARAME EM AÇO INÓX, USO LIMPEZA DE VIDRARIAS DE LABORATÓRIO, COMPRIMENTO DA ESCOVA 110MM, DIÂMETRO DA ESCOVA 50MM, COM PINCEL DE 30MM.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292216	022772	ESCOVA PARA LAVAGEM DE VIDRARIA - CRINA DE ANIMAL - DIÂMETRO DE 6MM	UN

Especificação

ESCOVA, USO LABORATORIO, MATERIAL CRINA DE ANIMAL, CABO MATERIAL ARAME EM AÇO INÓX, USO LIMPEZA DE VIDRARIAS DE LABORATÓRIO, PARA PIPETA 5ML, COMPRIMENTO DO CABO 370MM, COMPRIMENTO DA ESCOVA 80MM, DIÂMETRO DA ESCOVA 6MM, COMPRIMENTO TOTAL 450MM, SEM PINCEL.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292237	022772	ESCOVA PARA LAVAGEM DE VIDRARIA - CRINA DE ANIMAL - DIÂMETRO DE 8MM	UN

Especificação

ESCOVA, USO LABORATORIO, MATERIAL CRINA DE ANIMAL, CABO MATERIAL ARAME EM AÇO INÓX, USO LIMPEZA DE VIDRARIAS DE LABORATÓRIO,



COMPRIMENTO DO CABO 370MM, PARA PIPETA 10ML, COMPRIMENTO DA ESCOVA 80MM, DIÂMETRO DA ESCOVA 8MM, COMPRIMENTO TOTAL 450MM, SEM PINCEL.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292235	022772	ESCOVA PARA LAVAGEM DE VIDRARIA - CRINA DE ANIMAL - DIÂMETRO DE 80MM - COM PINCEL	UN
Especificação			
ESCOVA, USO LABORATORIO, MATERIAL CRINA DE ANIMAL, CABO MATERIAL ARAME EM AÇO INÓX, USO LIMPEZA DE VIDRARIAS DE LABORATÓRIO, COMPRIMENTO DA ESCOVA 210MM, DIÂMETRO DA ESCOVA 80MM, COM PINCEL DE 40MM.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292704	346130	ESCOVA PARA PROVETA	UN
Especificação			
ESCOVA PARA PROVETA			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.291938	264862	ESCOVA P/ENDOSCÓPIO	UN
Especificação			
MATERIAL NYLON TIPO CERDAS FLEXÍVEL CILÍNDRICA, USO ENDOSCÓPIOS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS ESPAÇO ENTRE CERDAS: MÍNIMO 1MM., DIÂMETRO 6 MM, APLICAÇÃO LIMPEZA DE CANULADOS.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.293336	438688	ESFERA DE ALUMINA	KG
Especificação			
ESFERA DE ALUMINA			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.293338	438688	ESFERA DE PORCELANA	KG
Especificação			
ESFERA DE PORCELANA			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292047	224733	ESMALTE DE UNHA INCOLOR - FRASCO DE 14,70 ML	FR
Especificação			
ESMALTE INCOLOR DE UNHA, TIPO TRATAMENTO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EXTRABRILHO. FRASCO DE 14,70 ML.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292208	437863	ESPARADRAPO BRANCO	RL
Especificação			
ESPARADRAPO BRANCO			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292001	437863	ESPARADRAPO BRANCO - 12M X 4,5M	RL
Especificação			
MATERIAL TECIDO IMPERMEÁVEL, LARGURA 12MM, COMPRIMENTO 4,50M, IMPERMEÁVEL, MASSA ADESIVA DE ZINCO, COR BRANCA, MATERIAL DORSO, TECIDO DE ALGODÃO. ROLO DE 4,5M.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.290569	335476	ESPARADRAPO BRANCO - 25MM X 4,5M	RL
Especificação			
MATERIAL TECIDO IMPERMEÁVEL, LARGURA 25MM, COMPRIMENTO 4,50M, IMPERMEÁVEL, MASSA ADESIVA DE ZINCO, COR BRANCA, MATERIAL DORSO,			



TECIDO DE ALGODÃO. ROLO DE 4,5 M.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292209	295557	ESPARADRAPO BRANCO - 50MM X 4,5M	RL
Especificação MATERIAL TECIDO IMPERMEÁVEL, LARGURA 50MM, COMPRIMENTO 4,50M, IMPERMEÁVEL, MASSA ADESIVA DE ZINCO, COR BRANCA, MATERIAL DORSO, TECIDO DE ALGODÃO. ROLO DE 4,5 M.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.291473	80098	ESPÁTULA AÇO COM CABO DE MADEIRA 10 CM - USO LABORATÓRIO	UN
Especificação ESPÁTULA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, COMPRIMENTO 10CM, DIÂMETRO 2,2CM, COM CABO DE MADEIRA.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292304	80098	ESPÁTULA AÇO COM CABO DE MADEIRA 15 CM - USO LABORATÓRIO	UN
Especificação ESPÁTULA AÇO; COM CABO DE MADEIRA; 15 CM - USO LABORATÓRIO			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292309	80098	ESPÁTULA AÇO COM CABO DE MADEIRA 20 CM - USO LABORATÓRIO	UN
Especificação ESPÁTULA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, COMPRIMENTO 20CM, DIÂMETRO 2,2CM, COM CABO DE MADEIRA.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292726	409372	ESPÁTULA AÇO TIPO CANALETA 15CM - USO LABORATÓRIO	UN
Especificação ESPÁTULA LABORATÓRIO, MATERIAL AÇO INOX, FORMATO CANALETA, COMPRIMENTO CERCA DE 15 CENTÍMETROS			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292727	417740	ESPÁTULA AÇO TIPO CANALETA 25 CM - USO LABORATÓRIO	UN
Especificação ESPÁTULA LABORATÓRIO, MATERIAL AÇO INOX, FORMATO CANALETA, COMPRIMENTO CERCA DE 25CM			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292528	224113	ESPÁTULA AÇO INOX - Nº 04	UN
Especificação ESPÁTULA , MATERIAL LÂMINA METAL, MATERIAL CABO MADEIRA, TAMANHO 4, COM PONTA ARREDONDADA.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292527	224111	ESPÁTULA AÇO INOX - Nº 6	UN
Especificação ESPÁTULA MATERIAL LÂMINA METAL, MATERIAL CABO MADEIRA, TAMANHO 6, COM PONTA ARREDONDADA.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292526	224112	ESPÁTULA AÇO INOX - Nº 8	UN
Especificação ESPÁTULA MATERIAL LÂMINA METAL, MATERIAL CABO MADEIRA, TAMANHO 8, COM PONTA ARREDONDADA.			



Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292379	328792	ESPÁTULA AÇO TIPO CANALETA 20 CM - USO LABORATÓRIO	UN
Especificação ESPÁTULA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, COMPRIMENTO 20CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS TIPO CANALETA.			
099.04.292405	440643	ESPÁTULA COM COLHER	UN
Especificação ESPÁTULA COM COLHER			
099.04.293277	440643	ESPÁTULA DE LABORATÓRIO	UN
Especificação ESPÁTULA DE LABORATÓRIO			
099.04.292861	150432	ESPÁTULA DE PLÁSTICO, PARA USO EM LABORATÓRIO. TAMANHO ENTRE 10 CM E 20 CM.	UN
Especificação ESPÁTULA DE PLÁSTICO, PARA USO EM LABORATÓRIO. TAMANHO ENTRE 10 CM E 20 CM.			
099.04.292933	150432	ESPÁTULA DE PLÁSTICO 20 x 25 CM	UN
Especificação CARACTERÍSTICAS MÍNIMAS: ESPÁTULA DE PLÁSTICO: APLICADOR DE MASSA PLÁSTICO INCOLOR PRODUZIDO EM MATERIAL PLÁSTICO FLEXÍVEL. DIMENSÕES: LARGURA MÁXIMA: 20 CM, ALTURA MÁXIMA: 25 CM E ESPESSURA MÁXIMA: 5 CM.			
099.04.291469	112631	ESPÁTULA DE PORCELANA COM COLHER 14,5CM - USO LABORATÓRIO	UN
Especificação ESPÁTULA, MATERIAL PORCELANA, COMPRIMENTO 14,5CM, COM COLHER EM UMA DAS EXTREMIDADES.			
099.04.291470	112631	ESPÁTULA DE PORCELANA COM COLHER 20CM - USO LABORATÓRIO	UN
Especificação ESPÁTULA, MATERIAL PORCELANA, COMPRIMENTO 20CM, COM COLHER EM UMA DAS EXTREMIDADES.			
099.04.291471	112631	ESPÁTULA DE PORCELANA COM COLHER 25CM - USO LABORATÓRIO	UN
Especificação ESPÁTULA, MATERIAL PORCELANA, COMPRIMENTO 25CM, COM COLHER EM UMA DAS EXTREMIDADES.			
099.04.292863	409378	ESPÁTULA DUPLA	UN
Especificação ESPÁTULA DUPLA			
099.04.292862	409376	ESPÁTULA DUPLA 20 CM - USO LABORATÓRIO	UN
Especificação			



ESPÁTULA LABORATÓRIOS, MATERIAL ARAME DE AÇO INOX, COMPRIMENTO CERCA DE 20 CM, Ø 5MM. EXTREMIDADES PLANAS, SENDO UM LADO COM ACABAMENTO ARREDONDADO E OUTRO, RETO.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292707	409394	ESPÁTULA EM AÇO INOX 6CM	UN
Especificação			
ESPÁTULA EM AÇO INOX 6CM, COM CABO EM PLÁSTICO, COMPRIMENTO APROXIMADO A 20CM.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.290883	23965	ESPATULA LE CRON Nº 5	UN
Especificação			
ESPATULA LECRON Nº 5 COM CABO OITAVADO EM AÇO INOXIDÁVEL			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.290882	23965	ESPÁTULA PARA INSERÇÃO DE RESINA EM AÇO INOXIDÁVEL	UN
Especificação			
ESPÁTULA PARA INSERÇÃO DE RESINA EM AÇO INOXIDÁVEL			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.293131	420830	ESPÁTULHA LABORATÓRIO AÇO INOX	UN
Especificação			
ESPÁTULHA LABORATÓRIO AÇO INOX			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.293350	479798	ESPÉCULO AURICULAR	UN
Especificação			
ESPÉCULO AURICULAR			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.293349	479781	ESPÉCULO NASAL	UN
Especificação			
ESPÉCULO NASAL			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.293354	479753	ESPÉCULO VAGINAL	UN
Especificação			
ESPÉCULO VAGINAL			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.290884	23965	ESPELHO BUCAL PLANO	UN
Especificação			
ESPELHO BUCAL PLANO, CABO PARA AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIZÁVEL EM AUTOCLAVE, COM REGISTRO MS ANVISA.			
MARCA DE REFÊRENCIA: DUFLEX, MILLENIUN, HU-FRIEDY OU SIMILAR DE MELHOR QUALIDADE.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.290885	23965	ESPELHO PARA PACIENTE	UN
Especificação			
ESPELHO PARA PACIENTE			



Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292368	227714	ESPUMA EXPANSIVA DE POLIURETANO	TB
Especificação ESPUMA EXPANSIVA DE POLIURETANO			
099.04.293164	46728	ESPUMA PVC	M2
Especificação ESPUMA PVC			
099.04.292621	264726	ESPUMAS PARA FONES DE INSERÇÃO PARA AUDIOMETRO	UN
Especificação ESPUMAS PARA FONES DE INSERÇÃO EM DIVERSOS TAMANHOS PARA SEREM UTILIZADAS COM O AUDIÔMETRO MODELO AC40 EXISTENTE NO LABORATÓRIO DE FONOAUDIOLOGIA.			
099.04.292043	420831	ESTANTE GALERIA (RACK) - 60 TUBOS 13X100MM	UN
Especificação ESTANTE GALERIA (RACK), TIPO GRADE. PARA SUPORTE TUBO ENSAIO, MATERIAL POLIPROPILENO, CAPACIDADE 60 TUBOS DE 13X100 MM.			
099.04.291946	150508	ESTANTE GALERIA TIPO GRADE	UN
Especificação Estante galeria (rack) "tipo grade" para suporte de tubos de ensaio, material polipropileno, capacidade 60 tubos de 13X100 mm, Apresentação unidade individual.			
099.04.293156	369034	ESTANTE PARA GRADE DE MICROSCÓPIO	UN
Especificação ESTANTE PARA GRADE DE MICROSCÓPIO			
099.04.293291	426758	ESTANTE PARA MICROTUBOS	UN
Especificação ESTANTE PARA MICROTUBOS.			
099.04.292109	408199	ESTANTE PARA MICROTUBOS - CAPACIDADE 100	UN
Especificação ESTANTE PARA MICROTUBOS, MATERIAL POLIPROPILENO EXTRA FORTE, TIPO FUNDO NÃO VAZADO, SEM TAMPA, ORIFÍCIOS NUMERADOS, CAPACIDADE 100 MICROTUBOS.			
099.04.293069	429242	ESTANTE PARA TUBO DE ENSAIO	UN
Especificação ESTANTE PARA TUBO DE ENSAIO			
099.04.293070	408197	ESTANTE TUBOS TIPO FALCOM.ESTANTE TUBOS TIPO FALCOM	UN



Especificação			
ESTANTE TUBOS TIPO FALCOM. ESTANTE TUBOS TIPO FALCOM, MATERIAL POLIPROPILENO, ESTANTE COM 50 FUROS, 30 FUROS PARA TUBOS DE 15ML E 20 FUROS PARA TUBOS DE 50ML. UTILIZAÇÃO SUPORTE DE TUBO DE FALCOM.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292796	424717	ESTANTE 24 TUBOS DE ENSAIO DE 15MM	UN

Especificação			
ESTANTE TUBO ENSAIO, MATERIAL ARAME, CAPACIDADE 24 TUBOS DE 15 MM, REVESTIMENTO ESMALTADO.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292797	424717	ESTANTE 24 TUBOS DE ENSAIO DE 24MM	UN

Especificação			
ESTANTE TUBO ENSAIO, MATERIAL ARAME, CAPACIDADE 24 TUBOS DE 24 MM, REVESTIMENTO ESMALTADO.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292558	25593	ESTEREOSCÓPIO DE BOLSO (LENTE) PARA FOTOGAMETRIA 2X	UN

Especificação			
ESTEREOSCÓPIO DE BOLSO (LENTE) PARA FOTOGAMETRIA 2X. AJUSTE INTER-PUPILAR DE 55 A 75 MM. ESTRUTURA: PLÁSTICO DE ENGENHARIA ABS. PERNAS: AÇO INOXIDÁVEL. LENTES: VIDRO DE ALTA QUALIDADE. AUMENTO: DISPONÍVEL EM 2X. ARMAZENAGEM: BOLSA PLÁSTICA DE VINIL. PESO: 0,15 KG.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292559	25593	ESTEREOSCÓPIO DE BOLSO (LENTE) PARA FOTOGAMETRIA 4x	UN

Especificação			
ESTEREOSCÓPIO DE BOLSO (LENTE) PARA FOTOGAMETRIA 4x. AJUSTE INTER-PUPILAR DE 55 A 75 MM. ESTRUTURA: PLÁSTICO DE ENGENHARIA ABS. PERNAS: AÇO INOXIDÁVEL. LENTES: VIDRO DE ALTA QUALIDADE. AUMENTO: DISPONÍVEL EM 4X. ARMAZENAGEM: BOLSA PLÁSTICA DE VINIL. PESO: 0,15 KG.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.291973	34274	ESTILETE DE MADEIRA	UN

Especificação			
Estilete de microscopia, material madeira.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292664	473266	ESTOJO INSTRUMENTAL CIRÚRGICO	UN

Especificação			
ESTOJO INSTRUMENTAL CIRÚRGICO			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292703	378322	ESTOJO INSTRUMENTAL CIRÚRGICO DE AGULHAS	UN

Especificação			
ESTOJO INSTRUMENTAL CIRÚRGICO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, FORMATO REDONDO, ALTURA 1,6 CM, APLICAÇÃO TAMPA PERFURADA, DIÂMETRO 9,5 CM.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.293218	29181	EXTENSÔMETRO	UN

Especificação			
EXTENSÔMETRO			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292111	459685	EXTENSOR PARA EQUIPAMENTO DE SORO	UN



Especificação EXTENSOR PARA EQUIPAMENTO DE SORO

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292114	282851	EXTRATOR SOXHLET - CAPACIDADE 250 ML	UN

Especificação EXTRATOR SOXHLET, PARA USO EM LABORATÓRIO, COM JUNTA ESMERILHADA INTERCAMBIÁVEL, ALTURA TOTAL 655, DIÂMETRO JUNTA SUPERIOR 45, COMPRIMENTO JUNTA SUPERIOR 50, DIÂMETRO JUNTA INFERIOR 24, COMPRIMENTO JUNTA INFERIOR 40, CAPACIDADE DE 250 MILILITROS.
--

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.293085	137090	FAÇA DE DIAMANTE PARA USO EM ULTRAMICRÓTOMO 3 MM	UN

Especificação FAÇA DE DIAMANTE ORIGINAL, MODELO 3,0, COM LARGURA DE FIO ENTRE 2,85 E 3,00 MM, PARA CORTES ULTRAFINOS, ÂNGULO DE 45 GRAUS, COMPLETO MONTADO EM SUPORTE DE METAL ESPECIAL, PARA USO EM QUALQUER ULTRAMICRÓTOMO.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292465	137090	FELT POLISHING RING FELTRO POLIMENTO	UN

Especificação FELT POLISHING RING, 15MM, 15/PACK (FELTRO DE POLIMENTO)
--

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.293330	267955	FERMENTADOR	UN

Especificação FERMENTADOR

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292314	235074	FERRAMENTA DE INSERÇÃO (PUSCH DOWN)	UN

Especificação FERRAMENTA DE INSERÇÃO, TIPO USO EQUIPAMENTO DISTRIBUIÇÃO CABOS, APLICAÇÃO INSERÇÃO CABO UTP EM TOMADAS RJ-45/ PATCH-PANEL, COMPONENTES LÂMINA REMOVÍVEL E ALOJAMENTO GUARDAR LÂMINAS, MATERIAL CABO PVC RÍGIDO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COM SELEÇÃO ALTO/BAIXO IMPACTO.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292358	150880	FIBRA DE ARAMIDA KK475 - DIMENSÕES APROXIMADAS: 5MX1M	UN

Especificação FIBRA DE ARAMIDA KK475. DIMENSÕES APROXIMADAS: 5MX1M
--

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.291960	150847	FIBRA PARA MICROEXTRAÇÃO EM FASE SÓLIDA (SPME)	CX

Especificação RECOBRIMENTO: DIVINILBENZENO/CARBOXEN/POLIDIMETILSILOXANO (DVB/CAR/PDMS); ESPESSURA DE RECOBRIMENTO: 50/30 UM (MICROMETROS). CARACTERÍSTICA ADICIONAL: PARA USO COM APLICADOR (HOLDER) MANUAL. 1 CAIXA COM 3 UNIDADES.
--

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.291959	150847	FIBRA PARA MICROEXTRAÇÃO EM FASE SÓLIDA (SPME)	CX

Especificação FIBRA PARA MICROEXTRAÇÃO EM FASE SÓLIDA (SPME)
--

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292539	150847	FIBRA PARA MICROEXTRAÇÃO EM FASE SÓLIDA (SPME) - 85 UM	UN

Especificação			
FIBRA PARA MICROEXTRAÇÃO EM FASE SÓLIDA (SPME). RECOBRIMENTO POLIACRILATO (PA); ESPESSURA DE RECOBRIMENTO: 85 UM (MICROMETROS). CARACTERÍSTICA ADICIONAL: PARA USO COM APLICADOR (HOLDER) MANUAL. 1 CAIXA COM 3 UNIDADES.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.293163	150847	FIBRA SINTÉTICA	UN

Especificação			
FIBRA SINTÉTICA			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.293161	434666	FILAMENTO	RL

Especificação			
FILAMENTO			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292468	137090	FILAMENTOS DE TUNGSTÊNIO	UN

Especificação			
FILAMENTOS DE TUNGSTÊNIO			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.290578	220780	FILME - EMBALAGEM MODELO L - ESPESSURA 15 A 40 MICRO - ROLO 30 METROS	RL

Especificação			
FILME EMBALAGEM, MATERIAL PVC- CLORETO DE POLIVINILA, TIPO FILME ENCOLHÍVEL, DIÂMETRO TUBO 3 POL, TIPO USO MANUAL - ROLO DE 30 METROS			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292376	120804	FILME DE PARAFINA PLÁSTICA COM PAPEL PARA USO EM LABORATÓRIO	RO

Especificação			
FILME DE PARAFINA PLÁSTICA COM PAPEL PARA USO EM LABORATÓRIO.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292155	432360	FILME EMBALAGEM	RL

Especificação			
FILME EMBALAGEM			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.290836	291049	FILME EMBALAGEM - PARAFILME	RL

Especificação			
FILME PLÁSTICO, MODELO PARAFILME, TRANSPARENTE, MOLDÁVEL, FLEXÍVEL, DE ALTA ADERÊNCIA, COM BAIXA PERMEABILIDADE A LÍQUIDOS E PERMEÁVEL A GASES, UTILIZADO PARA A VEDAÇÃO DE FRASCOS E VIDRARIAS DE LABORATÓRIO.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292003	285849	FILME EMBALAGEM - PVC - LARGURA MÍNIMA 28CM	RL

Especificação			
FILME EMBALAGEM MATERIAL PVC, CLORETO DE POLIVINILA, TIPO FILME ADERENTE, LARGURA MÍNIMA 28CM, COMPRIMENTO 30M TRANSMITÂNCIA TRANSPARENTE.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.290629	330962	FILME EMBALAGEM - PVC - 50CM X 30M	RL

Especificação			
FILME EMBALAGEM, MATERIAL PVC - CLORETO DE POLIVINILA, TIPO FILME ESTICÁVEL, LARGURA 50CM, COMPRIMENTO 30M, TRANSMITÂNCIA			



TRANSPARENTE.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292338	137090	FILME KODAK BIOMAX LIGHT-13 X 18 CM	RO

Especificação
FILME KODAK BIOMAX LIGHT-13 X 18 CM. UNIDADE DE MEDIDA (EA = ROLO).

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292877	415575	FILME RADIOLÓGICO, TIPO RAI0-X	CX

Especificação
FILME RADIOLÓGICO, TIPO RAI0-X

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.293321	150930	FILTRO	UN

Especificação
FILTRO

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292440	245155	FILTRO ANALÍTICO - MATERIAL ACETATO DE CELULOSE, FORMATO CIRCULAR, DIÂMETRO 47, POROSIDADE 0,47	UN

Especificação
FILTRO ANALÍTICO, MATERIAL ACETATO DE CELULOSE, FORMATO CIRCULAR, DIÂMETRO 47, POROSIDADE 0,47.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292117	275200	FILTRO CAPILAR DIALISADOR - DIAMETRO 47 MM	CX

Especificação
FILTRO CAPILAR DIALISADOR, MATERIAL MEMBRANA DE ACETATO DE CELULOSE E POLISSULFONA, PARA FILTRAGEM DE SOLUÇÃO QUÍMICA, POROSIDADE 0,22 MICRA, DIÂMETRO 47MM, DESCARTÁVEL, NÃO ESTERIL. CAIXA COM 100 FOLHAS.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.293322	150930	FILTRO DE ÁGUA, CLASSE C, UTILIZADO EM PRÉ-FILTRAGEM PARA A PURIFICAÇÃO DE ÁGUA	UN

Especificação
FILTRO DE ÁGUA, CLASSE C, UTILIZADO EM PRÉ-FILTRAGEM PARA A PURIFICAÇÃO DE ÁGUA.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.293312	150930	FILTRO DE ÁGUA, CLASSE D, UTILIZADO EM PRÉ-FILTRAGEM PARA A PURIFICAÇÃO DE ÁGUA	UN

Especificação
FILTRO DE ÁGUA, CLASSE D, UTILIZADO EM PRÉ-FILTRAGEM PARA A PURIFICAÇÃO DE ÁGUA.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.293317	150930	FILTRO DE ÁGUA EM AÇO INOXIDÁVEL	UN

Especificação
FILTRO DE ÁGUA COM ESTRUTURA EM AÇO INOXIDÁVEL, COM SISTEMA DE RETROLAVAGEM, CAPACIDADE DE ATÉ 30 M3 MÊS.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.293122	290047	FILTRO DE CARVÃO ATIVADO	UN

Especificação
FILTRO DE CARVÃO ATIVADO

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.293076	409051	FILTRO DE CENTRIFUGA COM MEMBRANA ULTRACEL MICROCON 10KDA	UN

Especificação

FILTRO DE CENTRIFUGA MICROCON 10KDA COM MEMBRANA ULTRACEL -10
TUBO LABORATÓRIO, TIPO CENTRIFUGA, MATERIAL POLIPROPILENO, TIPO FUNDO FUNDO CÔNICO, ACESSÓRIOS TAMPA ROSQUEÁVEL, GRADUADO, ESTÉRIL, APROGÊNICO, LIVRE DE DNASE E RNASE, USO DESCARTÁVEL.
PERMITE A CONCENTRAÇÃO DE BIOMOLÉCULAS COM UMA MEMBRANA DE 10KDA. SÃO IDEAIS PARA CONCENTRAÇÃO E DESSALINIZAÇÃO DE DNA E PROTEÍNAS.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292546	248595	FILTRO DE FIBRA DE VIDRO - DIÂMETRO 47, ESPESSURA 0,3, POROSIDADE 0,45	UN
Especificação FILTRO DE FIBRA DE VIDRO - MATERIAL FIBRA DE VIDRO, DIÂMETRO 47, ESPESSURA 0,3, POROSIDADE 0,45.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292597	322919	FILTRO DE FIBRA DE VIDRO - DIÂMETRO 47MM, POROSIDADE 0,6 MICRAS	UN
Especificação FILTRO DE FIBRA DE VIDRO. MATERIAL FIBRA DE VIDRO, DIÂMETRO 47MM, POROSIDADE 0,6 MICRAS, APRESENTAÇÃO EM CAIXA COM 100 UNIDADES (MICROFILTRO).			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292442	248595	FILTRO DE FIBRA DE VIDRO - MATERIAL FIBRA DE VIDRO, DIÂMETRO 47, ESPESSURA 0,3, POROSIDADE 0,7	UN
Especificação FILTRO DE FIBRA DE VIDRO, MATERIAL FIBRA DE VIDRO, DIÂMETRO 47, ESPESSURA 0,3, POROSIDADE 0,7.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292150	322919	FILTRO DE FIBRA DE VIDRO - POROSIDADE 0,6 A 1,20	CX
Especificação FILTRO DE FIBRA DE VIDRO, MATERIAL FIBRA DE VIDRO, DIÂMETRO 47, POROSIDADE 0,60 A 1,20 (CAIXA COM 100 UND)			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.293268	151004	FILTRO DE ÓLEO PARA BOMBA DE VÁCUO PARA ESPECTRÔMETRO DE MASSAS	UN
Especificação FILTRO DE ÓLEO PARA BOMBA DE VÁCUO PARA ESPECTRÔMETRO DE MASSAS - OIL MIST FILTER; TYPE OME 10/16 NIPPLE D.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.291957	138177	FILTRO DE PAPEL DESCARTÁVEL	UN
Especificação FILTRO USO LABORATÓRIO, PAPEL, DESCARTÁVEL, 2 ORIFÍCIOS, CITOCENTRÍFUGA FANEN, 2,60 CM, 7,60 CM, RETANGULAR. CAIXA COM 100 UNIDADES.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.291956	348032	FILTRO DE PLÁSTICO	UN
Especificação FILTRO USO LABORATÓRIO, PAPEL, DESCARTÁVEL, 2 ORIFÍCIOS, CITOCENTRÍFUGA FANEN, 2,60 CM, 7,60 CM, RETANGULAR (caixa com 100 unid).			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292057	380872	FILTRO DE POLICARBONATO - USO EM LABORATÓRIO	CX
Especificação FILTRO LABORATÓRIO, MATERIAL POLICARBONATO			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292721	326808	FILTRO DE PROTEÇÃO PARA OBJETIVA FOTOGRÁFICA DE 67MM DE DIÂMETRO	UN
Especificação			

FILTRO DE PROTEÇÃO PARA OBJETIVA FOTOGRÁFICA , REVESTIMENTO DIGITAL EM MÚLTIPLAS CAMADAS DE PELÍCULA, EM AMBOS OS LADOS DOS FILTROS; VIDRO COM BORDA PRETA, ARO EXTERNO NA COR PRETA, ESTRUTURA EXTERNA DE PERFIL BAIXO, ESTOJO COM PROTEÇÃO UV.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292722	302529	FILTRO DE PROTEÇÃO PARA OBJETIVA 52 MM DE DIÂMETRO	UN
Especificação			
FILTRO DE PROTEÇÃO PARA OBJETIVA 52 MM DE DIÂMETRO - FILTRO DE PROTEÇÃO PARA OBJETIVA FOTOGRÁFICA - REVESTIMENTO DIGITAL EM MÚLTIPLAS CAMADAS DE PELÍCULA, EM AMBOS OS LADOS DOS FILTROS; VIDRO COM BORDA PRETA, ARO EXTERNO NA COR PRETA, ESTRUTURA EXTERNA DE PERFIL BAIXO, ESTOJO COM PROTEÇÃO UV.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.293272	460934	FILTRO DE SOLVENTE	UN
Especificação			
PEÇA EQUIPAMENTO DE LABORATÓRIO, FILTRO DE SOLVENTE EM LINHA PARA USO EM CROMATÓGRAFO			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292908	150959	FILTRO (ELEMENTO FILTRANTE) PARA ESPIROMETRIA	UN
Especificação			
MEMBRANA EM TECIDO FILTRANTE ANTIBACTERICIDA, DESCARTÁVEL, PARA USO ÚNICO EM PORTA-FILTRO NA REALIZAÇÃO DE EXAMES DE ESPIROMETRIA.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292599	367620	FILTRO EM LINHA PARA HPLC	UN
Especificação			
FILTRO EM LINHA PARA HPLC MODELO DE REFERÊNCIA ACQUITY WATERS			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292447	380872	FILTRO LABORATÓRIO - MATERIAL POLICARBONATO, DIÂMETRO 6MM	UN
Especificação			
FILTRO LABORATÓRIO, MATERIAL POLICARBONATO, DIÂMETRO 70, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS ÁREA FILTRANTE 300CM2, BICO JACARE, MATERIAL FILTRANTE HIDROFILICO PVDF, VAZÃO 7,6 L/MIN A 700, ALTURA 30, TIPO CONEXÃO ROSCA NPTM, DIÂMETRO 6 MM			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292433	377153	FILTRO MODELO GAG-22D GAXETA	UN
Especificação			
FILTRO MODELO GAG-22D GAXETA 1640X1220X149MM PARA EQUIPAMENTO HLFS-12.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292398	31399	FILTRO PARA ÁGUA ULTRAPURA 0,05µm	UN
Especificação			
FILTRO FINAL PARA PONTO DE COLETA DE PORO PARA PARTICULAS MENORES QUE 0,05µm < 1 PARTÍCULA/ml E BACTÉRIA < 1 UFC/ml. FILTRO PARA MÁQUINA: MILLI-Q MODELO: SIMPLICITY.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.293119	6300	FILTRO PARA BIOTÉRIO	UN
Especificação			
CONJUNTO DE FILTRO PARA GABINETE DE BIOTÉRIO EB-273CF			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.293116	424791	FILTRO PARA CÂMERA DIGITAL DFC	UN
Especificação			
FILTRO PARA CÂMERA DIGITAL ACOPLADA A UM MICROSCÓPIO CONFOCAL, MARCA LEICA, MODELO DFC300FX.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.293292	420064	FILTRO PARA CASSETE HISTOLÓGICO	UN
Especificação FILTRO PARA CASSETE HISTOLÓGICO.			
099.04.292066	348032	FILTRO PARA CITOCENTRÍFUGA	CX
Especificação FILTRO PARA CITOCENTRÍFUGA, USO EM LABORATÓRIO, MATERIAL PAPEL, TIPO DESCARTÁVEL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS 2 ORIFÍCIOS, APLICAÇÃO CITOCENTRÍFUGA FANEN, LARGURA 2,60, COMPRIMENTO 7,60, FORMATO RETANGULAR. CAIXA COM 100 UNIDADES.			
099.04.293293	462002	FILTRO PARA FLUXO LAMINAR	UN
Especificação FILTRO PARA FLUXO LAMINAR			
099.04.292061	410702	FILTRO PARA SERINGA	UN
Especificação FILTRO PARA SERINGA			
099.04.292548	410122	FILTRO PARA SERINGA DE CELULOSE REGENERADA	UN
Especificação FILTRO PARA SERINGA DE CELULOSE REGENERADA POROSIDADE DE 0,20µM, DIÂMETRO DE 15MM, CARÇAÇA DE POLIPROPILENO.			
099.04.292486	410118	FILTRO PARA SERINGA NYLON - PORO DE 0,22 µm	UN
Especificação FILTRO PARA SERINGA NYLON, PORO DE 0,22 µm.			
099.04.292833	410126	FILTRO PARA SERINGA PES - PORO DE 0,20 A 0,22 MICRÔMETROS	UN
Especificação FILTRO PARA SERINGA, ESTÉRIL, COM MEMBRANA POLIESTERSULFÔNICA (PES), PORO DE 0,20 A 0,22 MICRÔMETROS (UM), DIÂMETRO APROXIMADO DE 20 A 50 MILIMETROS (MM), EMBALADOS INDIVIDUALMENTE.			
099.04.292232	274477	FILTRO PURIFICAÇÃO ÁGUA - TIPO FLOWEX	UN
Especificação FILTRO PURIFICAÇÃO ÁGUA, MATERIAL CELULOSE, COR BRANCA, ALTURA 8, DIÂMETRO 6,5, VAZÃO 80 L/H, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS TIPO FLOWEX, REFERÊNCIA CUNO B2.5, TIPO USO DESCARTÁVEL.			
099.04.293315	471009	FILTRO RESPIRO PARA TANQUES RESERVATÓRIOS SISTEMAS DE ULTRAPURIFICAÇÃO DE ÁGUA	UN
Especificação FILTRO RESPIRO PARA TANQUES RESERVATÓRIOS SISTEMAS DE ULTRAPURIFICAÇÃO DE ÁGUA.			
099.04.292287	238869	FILTRO TIPO QUALITATIVO DIÂMETRO 12,50 - PACOTE 100 UNIDADES	PCT

Especificação			
FILTRO USO LABORATÓRIO, MATERIAL PAPEL, TIPO QUALITATIVO, DIÂMETRO DISCO 12,50, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS FILTRAGEM LENTA. PACOTE 100 UNIDADES.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292116	340960	FILTRO USO LABORATÓRIO - FIBRA DE VIDRO - DIÂMETRO 37MM	CX

Especificação			
FILTRO PARA USO EM LABORATÓRIO, MATERIAL FIBRA DE VIDRO EM BOROSILICATO LIVRE DE LIGANTES, DIÂMETRO 37MM, ADAPTÁVEL EM SERINGA. CAIXA COM 100 UNIDADES.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.290849	445808	FILTRO USO LABORATÓRIO - PAPEL	UN

Especificação			
FILTRO USO LABORATÓRIO - PAPEL			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292113	408333	FILTRO USO LABORATÓRIO - PAPEL - DIÂMETRO 125,0 MM	CX

Especificação			
FILTRO PARA USO EM LABORATÓRIO, MATERIAL PAPEL, QUANTITATIVO, DIÂMETRO 125,0 MM, PARA FILTRAGEM RÁPIDA. CAIXA COM 100 UNIDADES.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.290594	150180	FILTRO USO LABORATÓRIO - PAPEL - DIÂMETRO 33 MM	UN

Especificação			
FILTRO USO LABORATÓRIO, MATERIAL PAPEL, QUALITATIVO, FORMATO REDONDO, DIÂMETRO DE 33 MM, PARA FILTRAGEM LENTA. CAIXA COM 100 UNIDADES.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292115	25240	FILTRO USO LABORATÓRIO - PAPEL - DIÂMETRO 70 MM	CX

Especificação			
FILTRO PARA USO EM LABORATORIO, QUALITATIVO, GRAMATURA 80G/M², DIÂMETRO DE 70 MM. CAIXA COM 100 UNIDADES.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292635	408327	FILTRO USO LABORATÓRIO - PAPEL - 60 X 60 CM	CX

Especificação			
FILTRO USO LABORATÓRIO, MATERIAL PAPEL, TIPO QUALITATIVO, LARGURA 60 CM, COMPRIMENTO 60 CM, GRAMATURA 80 G/M2. CAIXA COM 100 FOLHAS.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292112	261403	FILTRO USO LABORATÓRIO - PAPEL - DIÂMETRO 90 MM	CX

Especificação			
FILTRO PARA USO LABORATÓRIO, MATERIAL PAPEL, DIÂMETRO 90 MM, PARA FILTRAGEM RÁPIDA. CAIXA COM 100 UNIDADES.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292045	241258	FILTRO USO LABORATÓRIO - PLÁSTICO - DIÂMETRO 1 CM	CX

Especificação			
FILTRO USO LABORATÓRIO, MATERIAL PLÁSTICO, DESCARTÁVEL, DIÂMETRO DISCO 1 CM, COM ALÇA DE SEGURANÇA ADAPTÁVEL A CÁLICE DE 200 MILILITROS, PARA EXAMES PARASITOLÓGICOS. CAIXA COM 100 UNIDADES.			



Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292647	410566	FILTROS PARA SERINGA PES - PORO DE 0,22 MICRÔMETRO	UN
Especificação FILTRO PARA SERINGA, ESTÉRIL, COM MEMBRANA POLIESTERSULFÔNICA (PES), PORO DE 0,22 MICRÔMETRO, DIMENSÕES: 33 X 27MM, EMBALAGEM INDIVIDUAL.			
099.04.292283	137090	FILTROS PARA SERINGA PVDF - PORO DE 0,45 MICRA DIÂMETRO 13 MM - PACOTE COM 100 MEMBRANAS	PCT
Especificação FILTROS PARA SERINGA PVDF, PORO DE 0,45 MICRA DIÂMETRO 13 MM. EMBALAGEM COM 100 MEMBRANAS			
099.04.292501	432711	FILTROS PARA SERINGA TIPO DE MEMBRANA: PORO DE 0,45 MICRA, DIÂMETRO 25 MM - PACOTE COM 100 MEMBRANAS	UN
Especificação FILTROS PARA SERINGA TIPO DE MEMBRANA: PORO DE 0,45 MICRA, DIÂMETRO 25 MM - PACOTE COM 100 MEMBRANAS			
099.04.293223	418206	FIO DE PLATINA	UN
Especificação FIO DE PLATINA			
099.04.293224	418206	FIO DE PRATA	UN
Especificação FIO DE PRATA			
099.04.292687	281019	FIO DE SUTURA	UN
Especificação FIO DE SUTURA			
099.04.293355	452986	FIO GUIA PARA INTUBAÇÃO	UN
Especificação FIO GUIA PARA INTUBAÇÃO			
099.04.292062	414339	FIO URSO N 00	RL
Especificação LINHA COSTURA, NOME FIO ENGERADO, FIO URSO N 00.			
099.04.292618	437867	FITA ADESIVA - TIPO CIRÚRGICA	ROL
Especificação FITA ADESIVA - TIPO CIRÚRGICA			
099.04.291000	463268	FITA ADESIVA DE AUTOCLAVE	RL
Especificação			



FITA ADESIVA DE AUTOCLAVE

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.293296	455730	FITA ADESIVA PARA DEMARCAÇÃO DE SOLO	RL

Especificação

FITA ADESIVA PARA DEMARCAÇÃO DE SOLO

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292617	437865	FITA ADESIVA, TIPO CIRÚRGICA, MICROPOROSA	ROL

Especificação

MICROPOROSA, COM DORSO DE NÃO TECIDO DE RAYON E VISCOSE, COR BEGE OU BRANCA, LARGURA MÍNIMA 25MM. COMPRIMENTO MÍNIMO 10 METROS, COM ADESIVO ACRÍLICO HIPOALERGÊNICO

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292467	137090	FITA CARBONO DUPLA FACE	UN

Especificação

FITA CARBONO DUPLA FACE. DOUBLE SIDED ADHESIVE CARBON TAPE PK/5 ROLLS

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.291944	122270	FITA DE ACETATO DE CELULOSE - UNIDADE	UN

Especificação

FITA DE ACETATO DE CELULOSE. APLICAÇÃO ELETROFORESE. UNIDADE

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.291932	395077	FITA DE ALGODÃO 34MM - USO YOGA	M

Especificação

Fita de algodão 34mm para uso em yoga.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292824	426963	FITA DE LED - POTENCIA 4,8 W/M; TENSÃO 12V; IP65 OU IP66 (GRAU DE PROTEÇÃO)	MT

Especificação

LÂMPADA LED, COR BRANCA FRIA, TIPO FITA DE LED, POTENCIA 4,8 W/M; TENSÃO 12V; IP65 OU IP66 (GRAU DE PROTEÇÃO); POSSÍVEL DE SER FRACIONADA EM UNIDADES FUNCIONAIS MENORES.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292606	150671	FITA DE ZINCO METÁLICO	UN

Especificação

FITA DE ZINCO METÁLICO, DIMENSÃO DA FITA: 3M POR 2 MM.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292384	342252	FITA DUPLA FACE PH NEUTRO PARA ETIQUETA - ROLO 20 METROS	UN

Especificação

FITA DUPLA FACE PH NEUTRO PARA ETIQUETA. ROLO 20 METROS.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292050	234301	FITA GOTEJADORA	M

Especificação

FITA GOTEJADORA, POLIETILENO, DIÂMETRO DO FURO 16,50 MM, ESPESSURA 0,20 MM, TIPO FLEXÍVEL, ESPAÇAMENTO DO FURO 30 CM, VAZÃO 4.



Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.291001	23965	FITA MATRIZ DE POLIÉSTER - ENVELOPE 50 TIRAS	PCT
Especificação APRESENTAÇÃO PARA OBTURAÇÕES EM RESINA E SILICATO, ENVELOPE COM 50 TIRAS DE 10X120X0,05 MM			
099.04.292054	223918	FITA MÉTRICA	UN
Especificação FITA MÉTRICA.			
099.04.292827	373760	FITA MÉTRICA - FIBRA DE VIDRO E POLIÉSTER - 150CM	UN
Especificação FITA MÉTRICA, MATERIAL FIBRA DE VIDRO E POLIÉSTER, COMPRIMENTO 150 CM.			
099.04.293290	150659	FITA SELANTE PARA LAMINAÇÃO	UN
Especificação FITA SELANTE PARA LAMINAÇÃO			
099.04.293257	390832	FIXADOR DE CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA	UN
Especificação FIXADOR DE CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA.			
099.04.293306	413233	FIXADOR PARA BOMBA	UN
Especificação FIXADOR PARA BOMBA			
099.04.293360	453625	FLANGE BOARD	UN
Especificação FLANGE BOARD			
099.04.292622	264726	FONES DE INSERÇÃO DESCARTÁVEIS	UN
Especificação ESPUMAS PARA FONES DE INSERÇÃO TAMANHO PEQUENO PARA SEREM UTILIZADAS NA PESQUISA DOS POTENCIAIS EVOCADOS AUDITIVOS.			
099.04.292455	137090	FONTAX #16 OBLIQUE PINÇAS	UN
Especificação FONTAX #16 OBLIQUE PINÇAS			
099.04.292456	137090	FONTAX #3 PINÇAS	UN
Especificação FONTAX #3, PTFE COATED PINÇAS			



Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292825	41580	FONTE PARA ALIMENTAÇÃO DE FITA DE LED	UN
Especificação FONTE PARA ALIMENTAÇÃO, BIVOLT (110/220); TENSÃO DE SAÍDA 12V, CORRENTE DE SAÍDA DENTRE 1A A 2A; COM UMA POTÊNCIA DENTRE 10W A 18W; COMPATÍVEL PARA ALIMENTAR FITA DE LED.			
099.04.292106	378171	FÓRCEPS ODONTOLÓGICO - NÚMERO 1	UN
Especificação FÓRCEPS ODONTOLÓGICO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TIPO INFANTIL, NÚMERO 1.			
099.04.292107	378170	FÓRCEPS ODONTOLÓGICO - NÚMERO 6	UN
Especificação FÓRCEPS ODONTOLÓGICO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TIPO INFANTIL, NÚMERO 6.			
099.04.292105	413521	FÓRCEPS ODONTOLÓGICO - TAMANHO 18	UN
Especificação FÓRCEPS ODONTOLÓGICO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, AMBOS OS LADOS, NÚMERO 1, PARA CANINOS E INCISIVOS SUPERIORES, TAMANHO 18.			
099.04.292108	363752	FÓRCEPS ODONTOLÓGICO - TAMANHO 18,5	UN
Especificação FÓRCEPS ODONTOLÓGICO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, AMBOS OS LADOS, NÚMERO 69, PARA RAÍZES SUPERIORES E INFERIORES, TAMANHO 18,5.			
099.04.292305	137090	FÔRMA CILÍNDRICA METÁLICA PARA CONCRETO 10X20CM	UN
Especificação FÔRMA CILÍNDRICA METÁLICA PARA CONCRETO 10X20CM (NBR 8045, 5738; DNER-ME046): FÔRMA CILÍNDRICA EM AÇO ZINCADO COM ABERTURA DIAMETRASL, ALÇA PLASTIFICADA, PARAFUSOS COM CABEÇA ESPECIAL QUE IMPEDEM QUE O CONCRETO CAIA SOBRE A ROSCA.			
099.04.292705	253686	FORMA EM ALUMÍNIO RETANGULAR	UN
Especificação FORMA EM ALUMÍNIO RETANGULAR DE COMPRIMENTO APROXIMADO A 300MMX200MMX50MM - UTILIZADA PARA ACONDICIONAMENTO DE BECKERS COM AMOSTRAS EM TRATAMENTO.			
099.04.292306	137090	FÔRMA PARA ARGAMASSA 5X10CM	UN
Especificação FÔRMA PARA ARGAMASSA 5X10CM (NBR 13279; 10906, 7684): FÔRMA CILÍNDRICA Ø 5X10CM COM FUNDO ROSQUEÁVEL, USINADA EM EQUIPAMENTO COMPUTADORIZADO DE ÚLTIMA GERAÇÃO, CONFERINDO MAIOR REGULARIDADE DIMENSIONAL E SUPERFICIAL. CONSTRUÍDA EM AÇO COM TRATAMENTO ANTI-CORROSIVO.			
099.04.292313	137090	FÔRMA PRISMÁTICA TRIPLA 4X4X16 CM	UN
Especificação FÔRMA PRISMÁTICA TRIPLA 4X4X16 CM (EM-196): FÔRMA PRISMÁTICA MEDINDO 4X4X16CM PARA ENSAIOS DE TRAÇÃO NA FLEXÃO EM ARGAMASSA. CONSTRUÍDA EM AÇO COM TRATAMENTO ANTI-CORROSIVO E SUPERFÍCIE COM BAIXA RUGOSIDADE.			



Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.293263	436309	FRASCO COLETOR GRADUADO	UN
Especificação FRASCO COLETOR GRADUADO			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292271	409422	FRASCO LABORATÓRIO	UN
Especificação FRASCO LABORATÓRIO.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.291952	243988	FRASCO PARA CITOLOGIA	UN
Especificação FRASCO PARA CITOLOGIA, MATERIAL PLÁSTICO, CAPACIDADE PARA 3 LÂMINAS, COM TAMPA ROSQUEADA, PARA FIXAÇÃO E TRANSPORTE DE LÂMINAS PARA EXAMES.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292891	408610	FRASCO PARA CULTURA DE CÉLULAS	UN
Especificação FRASCO PARA CULTURA DE CÉLULAS			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292400	408614	FRASCO PARA REAGENTE	UN
Especificação FRASCO PARA REAGENTE.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.293195	247547	FRASCO PARA SOLUÇÕES ENTERAIS	UN
Especificação FRASCO PARA SOLUÇÕES ENTERAIS			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292659	246663	FRASCO PULVERIZADOR PARA LABORATÓRIO	UN
Especificação FRASCO PULVERIZADOR PARA LABORATÓRIO			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.293198	259800	FRONHA DESCARTÁVEL	UN
Especificação FRONHA DESCARTÁVEL			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292006	19267	FUNDO INFINITO - TNT- COR PRETO	RL
Especificação TNT, NOME TECIDO DE FIBRA SINTÉTICA. FUNDO INFINITO DE TNT, COR PRETO, ROLO 2,70 MTS X 6MTS.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292005	19267	FUNDO INFINITO - TNT - COR BRANCO	RL
Especificação TNT, NOME TECIDO DE FIBRA SINTÉTICA. FUNDO INFINITO DE TNT, COR BRANCO, ROLO 2,70 MTS X 6MTS.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.291523	230677	FUNDO PENEIRA GRANULOMÉTRICA	UN
Especificação FUNDO PENEIRA GRANULOMÉTRICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, DIÂMETRO 8 POL, ALTURA 2 POL			
099.04.292315	137090	FUNDO PENEIRA GRANULOMÉTRICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, DIÂMETRO 3, ALTURA 2.	UN
Especificação FUNDO PENEIRA GRANULOMÉTRICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, DIÂMETRO 3, ALTURA 2.			
099.04.292648	283256	FUNDO PENEIRA GRANULOMÉTRICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, DIÂMETRO 5, ALTURA 2.	UN
Especificação FUNDO PENEIRA GRANULOMÉTRICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, DIÂMETRO 5, ALTURA 2.			
099.04.293094	458269	FUNIL	UN
Especificação FUNIL			
099.04.292648	283256	FUNIL RETO COM ALÇA ALUMÍNIO OU AÇO GALVANIZADO	UN
Especificação FUNIL RETO COM ALÇA PARA TAMBOR 200 LITROS, FABRICADO EM ALUMÍNIO OU AÇO GALVANIZADO. COM TELA. BOCAL SUPERIOR COM NO MÍNIMO 30CM DE DIÂMETRO, BOCAL INFERIOR COM NO MÁXIMO 5CM DE DIÂMETRO.			
099.04.292099	102202	FURADOR DE ROLHA	UN
Especificação FURADOR DE ROLHA. USO LABORATÓRIO.			
099.04.291543	130273	GARRA BURETA	UN
Especificação GARRA BURETA			
099.04.291545	410726	GARRA BURETA - COLUNA COM MUFLA	UN
Especificação GARRA BURETA - USO LABORATÓRIO, PARA COLUNA COM MUFLA.			
099.04.291544	130273	GARRA BURETA - COLUNA SEM MUFLA	UN
Especificação GARRA BURETA - USO LABORATORIO PARA COLUNA SEM MUFLA.			
099.04.291542	130273	GARRA BURETA - P/ CONDENSADORES DE 3 DEDOS	UN
Especificação GARRA BURETA - USO LABORATORIO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, COMPRIMENTO 15 CM, APLICAÇÃO USO LABORATORIAL, CARACTERÍSTICAS			

ADICIONAIS REVESTIMENTO DA PONTA EM PVC, COM MUFLA, TIPO 3 DEDOS

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292764	408614	GARRAFA DE CULTURA CELULAR 150CM2	UN

Especificação

GARRAFA DE CULTURA CELULAR 150CM2. DIMENSÕES 205X120X45. TAMPA COM FILTRO. TIPO TPP.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292895	425534	GARRAFA, MATERIAL POLIPROPILENO, CAPACIDADE 500 ML	UN

Especificação

GARRAFA, MATERIAL POLIPROPILENO, TIPO COM TAMPA ROSCADA, CAPACIDADE 500 ML, APLICAÇÃO LABORATORIAL / ARMAZENAGEM DE SOLUÇÕES, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS SEM FURO NA TAMPA.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292414	380882	GARRAFA PARA CULTURA DE CÉLULAS ADERENTES, 175 CM2, TAMPA COM FILTRO ESTÉRIL	UN

Especificação

GARRAFA PARA CULTURA DE CÉLULAS ADERENTES, 175 CM2, TAMPA COM FILTRO ESTÉRIL.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292418	408612	GARRAFA PARA CULTURA DE CÉLULAS ADERENTES, 75 CM2, TAMPA COM FILTRO ESTÉRIL	UN

Especificação

GARRAFA PARA CULTURA DE CÉLULAS ADERENTES, 75 CM2, TAMPA COM FILTRO ESTÉRIL.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.291981	261787	GARRAFA PARA DESCARTE - MATERIAL POLIPROPILENO, TIPO COM TAMPA ROSCADA, CAPACIDADE 1.000 ML	UN

Especificação

GARRAFA, MATERIAL POLIPROPILENO, TIPO COM TAMPA ROSCADA, CAPACIDADE 1.000 ML, APLICAÇÃO LABORATORIAL / ARMAZENAGEM DE SOLUÇÕES, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS SEM FURO NA TAMPA.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292763	408612	GARRAFAS DE CULTURA CELULAR 75CM2	UN

Especificação

GARRAFAS DE CULTURA CELULAR 75CM2, DIMENSÕES DE 150X85X35. TAMPA COM FILTRO. TIPO TPP.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292613	445581	GARROTE	UN

Especificação

GARROTE

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.291546	366212	GÁS ACETILENO 1 KG	KG

Especificação

GÁS COMPRIMIDO, NOME ACETILENO, ASPECTO FISICO INCOLOR, ODOR DE ALHO, INFLAMÁVEL, FORMULA QUIMICA C2H2, MASSA MOLECULAR 26,04 G/MOL, GRAU DE PUREZA TEOR DE 99% V/V, MUMERO DE REFERÊNCIA QUIMICA CAS 74-86-2.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.291962	269989	GAZE TIPO QUEIJO	RL

Especificação

GAZE TIPO QUEIJO.



Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292612	275238	GEL CLÍNICO CONDUTOR PARA ULTRASSOM	GL
Especificação GEL CLÍNICO CONDUTOR PARA ULTRASSOM			
099.04.293173	150961	GESSO	UN
Especificação GESSO			
099.04.293356	442466	GONIÔMETRO	UN
Especificação GONIÔMETRO			
099.04.292969	390986	GONIÔMETRO	UN
Especificação GONIÔMETRO.			
099.04.293342	438441	GRADE DE COBRE	UN
Especificação GRADE DE COBRE			
099.04.293157	438440	GRADE PARA MICROSCÓPIO	UN
Especificação GRADE PARA MICROSCÓPIO			
099.04.293226	150695	GRAL/ALMOFARIZ DE BORRACHA	UN
Especificação GRAL, ALMOFARIZ, MATERIAL BORRACHA, PARA USO EM LABORATÓRIO.			
099.04.292011	124672	GRAMPO	UN
Especificação GRAMPO			
099.04.292332	371292	GRAMPO TIPO C EM FERRO FUNDIDO NODULAR Nº 4	UN
Especificação GRAMPO TIPO C EM FERRO FUNDIDO NODULAR Nº4.			
099.04.292333	150175	GRAMPO TIPO OVAL COM TRAVA 9	UN
Especificação GRAMPO TIPO OVAL COM TRAVA, CORPO EM PLASTICO ALTA RESISTÊNCIA, MOSDENTE PLÁSTICO ARTICULADO			



Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292337	150175	GRAMPO TIPO SARGENTO ABERTURA 400MM	UN
Especificação RAMPO TIPO SARGENTO ABERTURA 400MM. CORPO EM AÇO E CABO PLASTICO			
099.04.291564	466770	GRAXA DE SILICONE	UN
Especificação GRAXA DE SILICONE			
099.04.290886	23965	GUARDANAPO IMPERMEÁVEL	CX
Especificação GUARDANAPO IMPERMEÁVEL BRANCO			
099.04.292500	335190	GUARNIÇÃO AUTOCLAVE - MATERIAL SILICONE, LARGURA 9 X 11 MM	M
Especificação GUARNIÇÃO AUTOCLAVE, MATERIAL SILICONE, LARGURA 9 X 11 MM, APLICAÇÃO PARA AUTOCLAVE.			
099.04.292092	269157	HASTE	UN
Especificação HASTE			
099.04.290573	104450	HASTE FLEXÍVEL - CAIXA 75 UN	CX
Especificação HASTE FLEXIVEL COM PONTA DE ALGODAO - CAIXA COM 75 UNIDADES			
099.04.293230	442460	HISTERÔMETRO	UN
Especificação HISTERÔMETRO.			
099.04.291592	371718	IMÃ DE FERRITE - 8 MM - PACOTE 100 UN	PCT
Especificação 8MM, PACOTE COM 10 UNIDADES			
099.04.292977	280167	IMOBILIZADOR TIPÓIA	UN
Especificação IMOBILIZADOR TIPÓIA			
099.04.292940	361258	INCENTIVADOR RESPIRATÓRIO A VOLUME 5000 ML	UN
Especificação MATERIAL DE FISIOTERAPIA - INCENTIVADOR RESPIRATÓRIO A VOLUME 5.000 ML - INCENTIVADOR RESPIRATÓRIO A VOLUME. CARACTERÍSTICAS APROXIMADAS - CAPACIDADE: 5000 ML; USO ADULTO; CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS APROXIMADAS: COMPACTO E ERGONÔMICO.MODELO DE REFERÊNCIA: VOLDYNE OU SIMILAR			



Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.293332	453989	INDICADOR DE LIMPEZA PARA LAVADORA ULTRASSÔNICA	UN
Especificação INDICADOR DE LIMPEZA PARA LAVADORA ULTRASSÔNICA			
099.04.292002	332343	INDICADOR QUIMICO - CLASSE 1 , USO EXTERNO	UN
Especificação INDICADOR QUIMICO CLASSE CLASSE 1 TIPO USO EXTERNO APRESENTAÇÃO FITA ADESIVA CARACTERISTICAS ADICIONAIS PARA ESTERILIZAÇÃO A VAPOR.			
099.04.292779	123412	INJETOR SPLIT/SPLITLESS PARA CROMATÓGRAFO GASOSO COM CONTROLE PNEUMÁTICO ELETRÔNICO	UN
Especificação INJETOR SPLIT/SPLITLESS PARA CROMATÓGRAFO GASOSO. COM CONTROLE PNEUMÁTICO ELETRÔNICO. PEÇAS / ACESSÓRIOS EQUIPAMENTOS ESPECIALIZADOS, APLICAÇÃO CROMATÓGRAFO, TIPO 1 CONJUNTO INJETOR SPLIT/SPLITLESS INLET, (MARCA AGILENT CODIGO DA EMPRESA: 7890A 100PSI SPLIT/SPLITLESS INLET ACCESSORY. CAPILLARY INLET SYSTEM WITH ELECTRONIC PNEUMATICS CONTROL (EPC) FOR SPLIT/SPLITLESS INJECTION. 0-100 PSI OPERATION).			
099.04.292280	415075	INSERTS PARA VAILS HPLC - COM BOCA DE 12MM, FUNDO EM BASE PLANA - EMBALAGEM COM 1.000 INSERTS	UN
Especificação INSERTS PARA VAILS HPLC COM BOCA DE 12MM, FUNDO EM BASE PLANA. EMBALAGEM COM 1.000 INSERTS			
099.04.292281	137090	ISTÃO DE ALTA PRESSÃO PARA BOMBA DE HPLC MODELO PERKINELMER SERIES 200	UN
Especificação PISTÃO DE ALTA PRESSÃO PEÇA PARA BOMBA DE HPLC MODELO PERKINELMER SERIES 200			
099.04.291599	315622	JARRA - CAPACIDADE 1.000 ML	UN
Especificação JARRA EM POLIPROPILENO (AUTOCLAVÁVEL);, COM BICO E ALÇA, TRANSLÚCIDA VOLUME DE 1000 ML			
099.04.291601	315623	JARRA - CAPACIDADE 600 ML	UN
Especificação JARRA EM POLIPROPILENO (AUTOCLAVÁVEL);, COM BICO E ALÇA, TRANSLÚCIDA VOLUME DE 600 ML			
099.04.291600	135372	JARRA CAPACIDADE 350 ML	UN
Especificação JARRA EM POLIPROPILENO (AUTOCLAVÁVEL);, COM BICO E ALÇA, TRANSLÚCIDA VOLUME DE 350 ML			
099.04.291019	23965	JOGO DE AFASTADORES FARABEUF	PC
Especificação MATERIAL PARA TRABALHO ODONTOLOGICO			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292574	4464	JOGO DE BATEIAS	UN
Especificação JOGO DE 5 BATEIAS EM AÇO COM TAMANHOS APROXIMADOS DE 30, 44, 46, 54 E 70 CM. CARACTERÍSTICA ADICIONAL: EQUIPAMENTO PARA CLASSIFICACAO DE MINERAL.			
099.04.293197	413131	JOGO DE FILTROS PARA ESTANTE VENTILADA	UN
Especificação JOGO DE FILTROS PARA ESTANTE VENTILADA. FORMATO CILÍNDRICO, COM CARÇAÇA EM ALUMÍNIO.			
099.04.293196	413131	JOGO DE FILTROS PARA RACK VENTILADO	UN
Especificação JOGO DE FILTROS PARA RACK OU ESTANTE VENTILADOS. COMPATÍVEL COM OS MODELOS AL21 E AL2.			
099.04.290887	23965	JOGO DE MOLDEIRAS - TIPO VERNES	JG
Especificação JODO DE MOLDEIRAS TIPO VERNES - COM 10 MOLDEIRAS CADA			
099.04.293210	343779	JOGO DE MORDENTES	UN
Especificação JOGO DE MORDENTES			
099.04.292619	20583	JOGO DE OLIVA PARA EMISSÃO OTOACÚSTICA	UN
Especificação JOGO DE OLIVAS DE BORRACHA, INCLUINDO DIVERSOS TAMANHOS, PARA SEREM ACOPLADAS NO EQUIPAMENTO PORTÁTIL DE EMISSÕES OTOACÚSTICAS EVOCADAS.MARCA/ MODELO DE REFERÊNCIA: MADSEN - ACCU SCREEN PRO T OU SIMILAR.			
099.04.292620	20583	JOGO DE OLIVAS PARA IMITANCIOMETRIA	UN
Especificação JOGO DE OLIVAS DE BORRACHA, INCLUINDO DIVERSOS TAMANHOS, PARA SEREM ACOPLADAS NA SONDA DO IMITANCIÔMETRO DURANTE A PESQUISA DAS MEDIDAS DA IMITÂNCIA ACÚSTICA.			
099.04.293251	448827	JOGO DE PENEIRAS GRANULOMÉTRICAS	UN
Especificação JOGO DE PENEIRAS GRANULOMÉTRICAS			
099.04.292525	9911	JUNTA DE VEDAÇÃO - SISTEMA DE COMBUSTÃO, EQUIPAMENTO TOC	UN
Especificação MATERIAL DE CONSUMO (PEÇA) JUNTA DE VEDAÇÃO DO SISTEMA DE COMBUSTÃO ESPECIFICA DO EQUIPAMENTO TOC - DETERMINAÇÃO DE CARBONO TOTAL, CARBONO ORGÂNICO E INORGÂNICO. EXPECIFICAÇÃO: PEÇA COM FORMATO E REBAIXO EM TEFLON COM ENTRADAS E SAÍDAS PARA GASES, PERMITINDO A VEDAÇÃO DO TUBO DE AQUECIMENTO DO EQUIPAMENTO TOC - SHIMADZU.			



Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.293115	412587	KIT AGULHA DO SISTEMA DE INJEÇÃO HPLC/UPLC	UN

Especificação

PEÇAS EQUIPAMENTO LABORATÓRIO, TIPO KIT, APLICAÇÃO SISTEMA DE INJEÇÃO PARA HPLC/UPLC, COMPOSTO POR:

01 (UMA) AGULHA EM MATERIAL AÇO INOX, DIMENSÃO 15 MICROLITROS

01 (UM) SELO DA AGULHA, MATERIAL BORRACHA COM AÇO INOX

01 (UM) ESPAÇADOR PARA AGULHA, MATERIAL BORRACHA

EQUIPAMENTO DE REFERÊNCIA: ACQUITY H-Class UPLC

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.293310	402520	KIT DE CALIBRAÇÃO PARA EQUIPAMENTO DE PCR EM TEMPO REAL.	UN

Especificação

KIT DE CALIBRAÇÃO PARA EQUIPAMENTO DE PCR EM TEMPO REAL.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292019	368200	KIT DE CALIBRADORES PARA CITÔMETRO DE FLUXO	UN

Especificação

KIT DE CALIBRADORES PARA O CITÔMETRO DE FLUXO MODELO BD FACSCANTO II. REAGENTE PARA CALIBRAÇÃO DE EQUIPAMENTO, COMPOSTO POR MICROESFERAS (BEADS) FULORESCENTES. VOLUME PARA 50 TESTES.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.293331	447841	KIT DE INSTALACAO DE AGULHA PARA FORMACAO DE SPRAY DE IONS	UN

Especificação

KIT DE INSTALACAO DE AGULHA PARA FORMACAO DE SPRAY DE IONS, CONTENDO AGULHA PARA FORMACAO DE SPRAY, SUPORTE PARA FIXACAO E LUPA ILUMINARIA

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292794	412793	KIT DE ROBÓTICA	UN

Especificação

KIT DE ROBÓTICA. KIT DE ROBÓTICA COM AS SEGUINTE CARACTERÍSTICAS APROXIMADAS E CONTENDO NO MÍNIMO: 1 CAIXA PARA 4 PILHAS AA, 3 CIRCUITOS INT, 3 CIRCUITOS HUB, 1 CIRCUITO LED, 1 CIRCUITO BUZZ, 1 PONTE H COM BOTÕES, 1 SENSOR DE LUZ 1.2, 1 SENSOR DE ÍMÃ, 1 INTERRUPTOR DE PRESSÃO, 1 INTERRUPTOR GANGORRA (CHAVE LIGA/DESLIGA), 1 MOTOR DE GIRO, 1 HÉLICE DE PLÁSTICO (COM ENCAIXE PARA EIXO DO MOTOR), 5 GARFOS E 5 CABOS DE 2 VIAS.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.293340	373418	KIT DEGASEIFICADOR	UN

Especificação

KIT DEGASEIFICADOR

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.293212	412396	KIT MANUTENÇÃO BOMBA PARA EQUIPAMENTO HPLC	UN

Especificação

CONJUNTO DE PEÇAS DE MANUTENÇÃO DE BOMBA DO EQUIPAMENTO DE CROMATOGRAFIA LÍQUIDA DE ALTA EFICIÊNCIA (HPLC) - KIT DE MANUTENÇÃO LPG-3400SD

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.293203	405739	KIT PARA EXAME PAPANICOLAU	UN

Especificação

KIT PARA EXAME PAPANICOLAU



Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292893	151004	KIT PARA MANUTENÇÃO EQUIPAMENTO ESPECTRÔMETRO	KT

Especificação

KIT PARA REPOSIÇÃO/MANUTENÇÃO EQUIPAMENTO ESPECTRÔMETRO DE MASSA MODELO XEVO G2-S Qtof (R). MARCA REFERÊNCIA WATERS (R)

CONTEÚDO DO KIT:

03 UNIDADES DE PEÇA EQUIPAMENTO LABORATÓRIO, TIPO CAPILAR, APLICAÇÃO PARA ESPECTROMETRO DE MASSAS, REFERENCIA XEVOG2STOF, CAPILLARY TUBE

01 UNIDADE DE PEÇA EQUIPAMENTO LABORATÓRIO, TIPO FONTE DE IONIZAÇÃO, APLICAÇÃO P/ ESPECTRÔMETRO DE MASSA, REFERENCIA XEVOG2STOF, PROBE TIP ASSEMBLY

03 UNIDADES DE PEÇA EQUIPAMENTO LABORATÓRIO, TIPO FERRULE, APLICAÇÃO P/ ESPECTROMETRO DE MASSA, REFERENCIA XEVOG2STOF, FERRULE ESI GVF16-16 PLCZ

03 UNIDADES DE PEÇAS / ACESSÓRIOS EQUIPAMENTOS ESPECIALIZADOS, TIPO TUBO DE PVC, APLICAÇÃO ESPECTROMETRO DE MASSA, REFERENCIA XEVOG2STOF, TUBE LINER ISS03 (NORMAL FLOW)

03 UNIDADES DE PEÇA EQUIPAMENTO LABORATÓRIO, TIPO FONTE DE IONIZAÇÃO, APLICAÇÃO P/ ESPECTRÔMETRO DE MASSA, REFERENCIA XEVOG2STOF, SLEEVE, ESI CONDUCTIVE

03 UNIDADES DE PEÇA EQUIPAMENTO LABORATÓRIO, TIPO FONTE DE IONIZAÇÃO, APLICAÇÃO P/ ESPECTRÔMETRO DE MASSA, REFERENCIA XEVOG2STOF, PROBE TIP GASKET

01 UNIDADE DE PEÇAS / ACESSÓRIOS EQUIPAMENTOS ESPECIALIZADOS, TIPO TUBO DE TRANSFERENCIA DE ÍONS, APLICAÇÃO ESPECTROMETRO DE MASSAS, REFERENCIA XEVOG2STOF, UNION, PEEK 2 PKG PLC/PLC2

03 UNIDADES DE PEÇA EQUIPAMENTO LABORATÓRIO, TIPO CAPILAR, APLICAÇÃO PARA ESPECTROMETRO DE MASSAS, REFERENCIA XEVOG2STOF, CAPILLARY TUBE

03 UNIDADES DE PEÇAS / ACESSÓRIOS EQUIPAMENTOS ESPECIALIZADOS, TIPO QUADRUPLO ÍON TRAP CURVADO, APLICAÇÃO ESPECTROMETRO DE MASSAS, REFERENCIA XEVOG2STOF, LINER TUBE 206MM

01 UNIDADE DE PEÇAS / ACESSÓRIOS EQUIPAMENTOS ESPECIALIZADOS, APLICAÇÃO ESPECTRÔMETRO DE MASSA, REFERENCIA XEVOG2STOF, CARTRIDGE HEATER FOR CERAMIC BLOCK

01 UNIDADE DE PEÇAS / ACESSÓRIOS EQUIPAMENTOS ESPECIALIZADOS, TIPO TUBO DE PVC, APLICAÇÃO ESPECTROMETRO DE MASSA, REFERENCIA XEVOG2STOF, GLASS CAPILLARY 1.9 X100MM

01 UNIDADE DE PEÇA EQUIPAMENTO ESPECIALIZADOS, APLICAÇÃO EQUIPAMENTO HPLC, REFERENCIA UPLC, PRAQUECEDOR DE FASE MÓVEL HCLA

01 UNIDADE DE PEÇA EQUIPAMENTO ESPECIALIZADOS, TIPO CONJUNTO MANUTENÇÃO, APLICAÇÃO ESPECTROMETRO DE MASSA, REFERENCIA XEVOG2STOF, SAMPLE CONE

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292910	423689	KIT PARA MANUTENÇÃO PREVENTIVA DE GERADOR DE GÁS NITROGÊNIO COMPATÍVEL COM MODELO NM30LA-MS	UN

Especificação

KIT PARA MANUTENÇÃO PREVENTIVA DE GERADOR DE GÁS NITROGÊNIO COMPATÍVEL COM EQUIPAMENTO DA MARCA PEAK MODELO NM30LA-MS CONTENDO:

1 KIT DE REPARO PARA COMPRESSOR DE AR 2688

1 KIT DE REPARO PARA COMPRESSOR DE AR 2750

1 KIT DE SERVIÇOS ANUAL NM30LA

1 FILTRO AFD PARA GERADOR DE GAS

1 CAPACITOR 2750TGH152/48 230 VOLTS 15 MFD

1 CAPACITOR 2628TH144/32 230 VOLTS 10MFD

1 MANGUEIRA TRANÇADA FIXA SE 1/4 POLEGADAS

1 VALVULA SOLENOIDE 3/2 240 VOLTS

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.293211	415863	KIT PARA PURIFICADOR DE ÁGUA	UN

Especificação

KIT PARA PURIFICADOR DE ÁGUA.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.293064	274590	KIT SUBSTITUIÇÃO LASER PARA INFRAVERMELHO	UN
Especificação KIT SUBSTITUIÇÃO LASER EXCLUSIVO PARA EQUIPAMENTO INFRAVERMELHO MODELO FTIR-FRONTIER DA MARCA PERKINELMER CONTENDO: 1 (UMA) FONTE LASER COM INPUT 12v @ 9Hz E OUTPUT 1.1kV @ 4.5mA 1 (UM) LASER DE 1mV @ 632nm			
099.04.292604	409703	LÂMINA	UN
Especificação LÂMINA.			
099.04.290593	241535	LÂMINA BARBEAR	CX
Especificação LÂMINA BARBEAR			
099.04.290595	366903	LÂMINA BISTURI	CX
Especificação LÂMINA BISTURI			
099.04.292657	411986	LÂMINA EXTENSORA PARA ESFREGAÇO	UN
Especificação LÂMINA LABORATÓRIO, MATERIAL ACRÍLICO, APLICAÇÃO EXTENSORA PARA ESFREGAÇO, DIMENSÕES CERCA DE 75 X 25 MM.			
099.04.292607	150388	LÂMINA LABORATÓRIO - MATERIAL COBRE METÁLICO - DIMENSÕES 12 X 2 X 0,3 CM	UN
Especificação LÂMINA LABORATÓRIO, MATERIAL COBRE METÁLICO, DIMENSÕES 12 X 2 X 0,3 CM.			
099.04.292605	150388	LÂMINA LABORATÓRIO - MATERIAL ZINCO METÁLICO - DIMENSÕES 12 X 2 X 0,3 CM	UN
Especificação LÂMINA LABORATÓRIO, MATERIAL ZINCO METÁLICO, DIMENSÕES 12 X 2 X 0,3 CM.			
099.04.292930	150572	LÂMINA PARA ESTILETE LARGO 18 X 0,5 X 100MM	EMB
Especificação CARACTERÍSTICAS MÍNIMAS: LÂMINA PARA ESTILETE LARGO. MEDIDAS DA LÂMINA 18X0,5X100MM. COM 10 (DEZ) UNIDADES POR EMBALAGEM.			
099.04.293346	477519	LÂMPADA DE CÁTODO OCO	UN
Especificação LÂMPADA DE CÁTODO OCO			
099.04.292284	150433	LÂMPADA DE DEUTÉRIO	UN



Especificação LÂMPADA DE DEUTÉRIO PARA DETECTOR UV DE HPLC MODELO DE REFERÊNCIA: PERKINELMER SERIES 200

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.293260	33197	LÂMPADA DE LED PARA MICROSCÓPIO	UN

Especificação LÂMPADA DE LED PARA MICROSCÓPIO.
--

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.291942	96717	LÂMPADA DE MERCÚRIO	UN

Especificação LÂMPADA DE MERCÚRIO

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292504	339926	LÂMPADA DICRÓICA HALÓGENA PARA ESTEREOMICROSCÓPIO 12V X 15W	UN

Especificação 12V 15W, BASE G4, PARA ESTEREOMICROSCÓPIO MODELO: SZM 45B2.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292503	339926	LÂMPADA DICRÓICA HALÓGENA PARA ESTEREOMICROSCÓPIO 6V X 20W	UN

Especificação LÂMPADA DICRÓICA HALÓGENA PARA ESTEREOMICROSCÓPIO, 6V X 20W, PARA ESTEREOMICROSCÓPIO
--

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292507	272253	LÂMPADA HALÓGENA PARA ESTEREOMICROSCÓPIO 6V X 15W	UN

Especificação 6V X 15W, BASE BA-15D, BULBO T6, PARA LUPAS PZO QUE USAM TRANSFORMADORES DE VOLTAGEM POWER SUPPLY ZM50, REF. 8017.
--

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292506	113042	LÂMPADA HALÓGENA PARA MICROSCÓPIO 6V 20W	UN

Especificação LÂMPADA HALÓGENA, 6V, 20W, BASE G4, PARA MICROSCÓPIO. MARCA/MODELO: PZO STUDAR LAB OU SIMILAR.
--

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292505	368429	LÂMPADA HALÓGENA PARA MICROSCÓPIO 6V-30W	UN

Especificação 6V, 30W, BASE G4, PARA MICROSCÓPIO, MODELO: OLYMPUS CX31.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292595	432250	LÂMPADA ULTRAVIOLETA - REPOSIÇÃO	UN

Especificação LÂMPADA ULTRAVIOLETA.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.293141	314181	LÂMPADA UV PARA SISTEMA DE PURIFICAÇÃO DE ÁGUA	UN

Especificação LÂMPADA DE UV, COMPRIMENTO DE ONDA 185/254 NM. APLICAÇÕES: FILTRAÇÃO ESTÉRIL PARA SISTEMAS PARA DEONIZAÇÃO DE ÁGUA
--

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292554	375074	LAMPARINA	UN

Especificação



LAMPARINA

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292242	411572	LAMPARINA À ALCOOL TIPO LABORATORIO	UN
Especificação LAMPARINA À ALCOOL TIPO LABORATORIO			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292804	411572	LAMPARINA A ÁLCOOL TIPO LABORATÓRIO - CAPACIDADE 100 ML	UN
Especificação LAMPARINA A ÁLCOOL DE VIDRO, COM PAVIO, TIPO LABORATÓRIO, CAPACIDADE 100 ML.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.290337	303151	LANCETA USO MÉDICO	CX
Especificação LANCETA USO MÉDICO			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.293188	385898	LANCETADOR	UN
Especificação LANCETADOR			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292943	385899	LANCETAS ANALISADOR DE PERFIL BIOQUÍMICO	UN
Especificação MATERIAL DE FISIOTERAPIA: LANCETAS ANALISADOR DE PERFIL BIOQUÍMICO GC E GCT. ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS: CAIXA COM 200 UNIDADES. MARCA DE REFERÊNCIA ACCU-CHEK SOFTCLIX OU SIMILAR.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292292	22292	LANTERNA PLÁSTICA MÉDIA	UN
Especificação LANTERNA PLASTICA MÉDIA, MODELO DE REFERÊNCIA: MOR EXPLORER 75% PVC COM 2 PILHAS AA			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292780	411362	LANTERNA ELÉTRICA - TIPO DE CABEÇA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS RESISTENTE A ÁGUA	UN
Especificação LANTERNA ELÉTRICA, TIPO DE CABEÇA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS RESISTENTE A ÁGUA, APLICAÇÃO CAMPO, TIPO LÂMPADA 12 LEDS DE ALTA DENSIDADE, TIPO BATERIA RECARREGÁVEL, TIPO FOCO REGULÁVEL, TENSÃO NOMINAL 110/220, VIDA ÚTIL LÂMPADA COM VIDA ÚTIL DE 100.000			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292445	90069	LANTERNA PANO 30/18 X 30	UN
Especificação LANTERNA PANO 30/18 X 30, 4 ANDARES COM CAPUZ, COSTURADA COM CORDA PP 1,5MM BRANCA, 4 PONTOS DE CORDA NAS LATERAIS SENDO ESTAS DE PET 6MM VERDE, CORDA PARA AMARRAÇÃO PET 8MM VERDE.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.293130	280784	LÁPIS DERMOCRÁFICO	UN
Especificação LÁPIS DERMOCRÁFICO			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.290335	220064	LAVA-OLHOS EMERGÊNCIA	UN
Especificação LAVA-OLHOS EMERGÊNCIA			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292282	137090	LC 410 DUAL INPUT UNTESTED VALVE PARA BOMBA DE HPLC MODELO PERKINELMER SERIES 200	UN
Especificação LC 410 DUAL INPUT UNTESTED VALVE PEÇA PARA BOMBA DE HPLC MODELO PERKINELMER SERIES 200			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292279	137090	LC 410 DUAL OUTPUT UNTESTED VALVE PARA BOMBA DE HPLC MODELO PERKINELMER SERIES 200.	UN
Especificação LC 410 DUAL OUTPUT UNTESTED VALVE PEÇA PARA BOMBA DE HPLC MODELO PERKINELMER SERIES 200.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.293295	325014	LENÇO DESCARTÁVEL	CX
Especificação LENÇO DESCARTÁVEL.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.290375	294630	LENÇO DESCARTÁVEL LIMPEZA DE LENTES	CX
Especificação LENÇO DESCARTÁVEL LIMPEZA DE LENTES			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292793	150622	LENTE OBJETIVA CFI 20X. - PARA MICROSCÓPIO	UN
Especificação CARACTERÍSTICAS MÍNIMAS: OBJETIVA PARA MICROSCÓPIO, PLANACROMÁTICA CFI 20X. NA 0,4, WD 1,20 MM.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292269	67890	LENTE OBJETIVA MÁQUINA FOTOGRÁFICA 10 MM	UN
Especificação LENTE OBJETIVA, MARCA/MODELO DE REFERÊNCIA: SIGMA 10 MM OLHO DE PEIXE F/2.8 EX DC HSM PARA CÂMERA CANON. ESPECIFICAÇÕES: TAMANHO DO FILTRO: SLOT TRASEIRO DE FILTRO DE GELATINA FAIXA DE F/STOP: 2.8-22. DISTÂNCIA MÍNIMA DE FOCO: 5,3 POLEGADAS (13,5CM). AMPLIAÇÃO: 1:3.3. ÂNGULO DE VISUALIZAÇÃO: 167° (COM CÂMERA APS-C DIGITAL CANON). GRUPOS/ELEMENTOS: 7/12 EXTENSÃO: 3,3 POLEGADAS (83 MM). DIÂMETRO MÁXIMO: 3 POLEGADAS (76MM). CARACTERÍSTICAS: LENTE RÁPIDA DE IMAGEM RETANGULAR ULTRA GRANDE ANGULAR. A SÉRIE EX DE LENTE OFERECE EXCELÊNCIA EM ENGENHARIA E NOVA TECNOLOGIA O SISTEMA HSM (HYPER SONIC MOTOR) GARANTE UMA FOCAGEM AUTOMÁTICA SILENCIOSA E DE ALTA VELOCIDADE COM POSSIBILIDADE DE TROCA PARA FOCO MANUAL A QUALQUER MOMENTO. O PARASSOL DE LENTE INTEGRADO BLOQUEIA A LUZ INTRUSA, E O REVESTIMENTO SUPER MULTICAMADA MINIMIZA REFLEXOS E FANTASMAS, CRIANDO UMA QUALIDADE DE IMAGEM SUPERIOR. UM SUPORTE DE FILTRO GELATINA NA PARTE TRASEIRA DA LENTE PERMITE O USO DE FILTROS GELATINA.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292611	133353	LENTE OBJETIVA PARA MICROSCÓPIO	UN
Especificação LENTE OBJETIVA PARA MICROSCÓPIO.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292751	377640	LENTE OCULAR	PR
Especificação OCULARES 25X/10 FOC PARA ESTEREOMICROSCÓPIO MOD.STEMI 2000 ZEISS. FOCALIZÁVEL PARA DIFERENÇA DE DIOPTRIA.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292792	150622	LENTE PARA MICROSCÓPIO - OBJETIVA - 40X INFINITA ACROMÁTICA	UN

Especificação
LENTE PARA MICROSCÓPIO - OBJETIVA - 40X INFINITA ACROMÁTICA

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292778	123412	LINER, GC, ULTRA INERT, EM LINHA RETA, 0,75 MM DE DIÂMETRO, RECOMENDADO PARA INJEÇÕES SPME	UN

Especificação
LINER, GC, ULTRA INERT, EM LINHA RETA, 0,75 MM DE DIÂMETRO, RECOMENDADO PARA INJEÇÕES SPME. PEÇA EQUIPAMENTO LABORATÓRIO, TIPO LINER, APLICAÇÃO PARA CROMATÓGRAFO A GÁS, MATERIAL DE VIDRO EM LINHA RETA COM DIÂMETRO DE 0,75 MM, RECOMENDADO PARA INJEÇÃO SPME (MARCA AGILENT, CODIGO 5190 -4048 - LINER,GC, ULTRA INERT), APLICAÇÃO EM CROMATÓGRAFO GASOSO ACOPLADO A ESPECTRO DE MASSAS.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.293168	3158	LINGOTE	UN

Especificação
LINGOTE

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292055	282735	LINHA COSTURA PARA SUTURA PÓS MORTE	UN

Especificação
LINHA COSTURA PARA SUTURA PÓS MORTE, MATERIAL ALGODÃO, NÚMERO 00, COMPRIMENTO 183 METROS.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292041	137090	LINHA DE COLETA DE AMOSTRA "PERMAPURE" EM NAFION	UN

Especificação
LINHA DE COLETA DE AMOSTRA "PERMAPURE" EM NAFION (MATERIAL AUTO-SECANTE) MATERIAL PARA EQUIPAMENTO K4B2/QUARK, EXCLUSIVO EMPRESA GERAR MED.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292341	16632	LIXA D'AGUA DE CARBETO DE SILÍCIO 240	UN

Especificação
LIXA D'AGUA, DE CARBETO DE SILÍCIO, PARA PREPARAÇÃO DE AMOSTRAS METALOGRAFICAS, CIRCULARES, COM DIÂMETRO APROXIMADO DE 200MM, COM GRANULOMETRIA DE 240.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292343	16632	LIXA D'AGUA DE CARBETO DE SILÍCIO 400	UN

Especificação
LIXAS D'AGUA, DE CARBETO DE SILÍCIO, PARA PREPARAÇÃO DE AMOSTRAS METALOGRAFICAS, CIRCULARES, COM DIÂMETRO APROXIMADO DE 200MM, COM GRANULOMETRIA DE 400.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292357	16632	LIXA D'AGUA DE CARBETO DE SILÍCIO 600	UN

Especificação
LIXA D'AGUA, DE CARBETO DE SILÍCIO, PARA PREPARAÇÃO DE AMOSTRAS METALOGRAFICAS, CIRCULARES, COM DIÂMETRO APROXIMADO DE 200MM, COM GRANULOMETRIA DE 600.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292345	16632	LIXA D'AGUA DE CARBETO DE SILÍCIO 800	UN

Especificação
LIXA D'AGUA, DE CARBETO DE SILÍCIO, PARA PREPARAÇÃO DE AMOSTRAS METALOGRAFICAS, CIRCULARES, COM DIÂMETRO APROXIMADO DE 200MM, COM



GRANULOMETRIA DE 800.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292347	16632	LIXA D'ÁGUA DE CARBETO DE SILÍCIO 1200	UN

Especificação

LIXA D'ÁGUA, DE CARBETO DE SILÍCIO, PARA PREPARAÇÃO DE AMOSTRAS METALOGRAFICAS, CIRCULARES, COM DIÂMETRO APROXIMADO DE 200MM, COM GRANULOMETRIA DE 1200.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292008	238452	LIXA D'ÁGUA FINA	UN

Especificação

LIXA D'ÁGUA PARA METAIS FINA.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.293125	230993	LIXA D'ÁGUA PARA METAL	UN

Especificação

LIXA D'ÁGUA PARA METAL

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.293103	234721	LIXA D'ÁGUA PARA METAL - GRÃO 120	UN

Especificação

LIXA D'ÁGUA PARA METAL - GRÃO 120

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.293107	230993	LIXA D'ÁGUA PARA METAL - GRÃO 1200	UN

Especificação

LIXA D'ÁGUA PARA METAL - GRÃO 1200

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.293104	231493	LIXA D'ÁGUA PARA METAL - GRÃO 220	UN

Especificação

LIXA D'ÁGUA PARA METAL - GRÃO 220

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.293105	231496	LIXA D'ÁGUA PARA METAL - GRÃO 320	UN

Especificação

LIXA D'ÁGUA PARA METAL - GRÃO 320

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.293106	231498	LIXA D'ÁGUA PARA METAL - GRÃO 600	UN

Especificação

LIXA D'ÁGUA PARA METAL - GRÃO 600

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.293102	233856	LIXA D'ÁGUA PARA METAL - GRÃO 80	UN

Especificação

LIXA D'ÁGUA PARA METAL - GRÃO 80

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.291961	25593	LUPA	UN

Especificação



LUPA DE MÃO

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292795	25593	LUPA DE MÃO COM ESTRUTURA EM METAL, 75MM, COM AMPLIAÇÃO DE 5 VEZES.	UN

Especificação

LUPA DE MÃO COM ESTRUTURA EM METAL, 75MM, COM AMPLIAÇÃO DE 5 VEZES.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.293083	450516	LUVA DE PROCEDIMENTO	CX

Especificação

LUVA DE PROCEDIMENTO

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.290896	287475	MACACÃO	UN

Especificação

MACACÃO, MATERIAL BRIM SOLASOL, COMPONENTES ALGODÃO PRE-ENCOLHIDO, COMPOSIÇÃO 100 PER, TIPO USO FITOSSANITÁRIO, COR VERDE, TAMANHO GRANDE

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.290897	314654	MACACÃO - USO APICULTURA	UN

Especificação

MACACÃO SIMPLES BRIM PARA USO DE APICULTURA COM GOLA ESPUMADA E SEM MÁSCARA

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.293283	408735	MACROPIPETADOR	UN

Especificação

MACROPIPETADOR, TIPO MANUAL, PARA USO COM PIPETAS SOROLÓGICAS.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292010	419622	MANGUEIRA DE SILICONE	M

Especificação

MANGUEIRA DE SILICONE

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292810	339263	MANGUEIRA DE SILICONE DIÂMETRO 5X4 MM	MT

Especificação

MANGUEIRA DE SILICONE USO AQUÁRIO, MATERIAL SILICONE, APARÊNCIA VISUAL TRANSPARENTE, DIÂMETRO EXTERNO DE 5MM E INTERNO DE 4 MM.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292026	283041	MANGUEIRA DE SILICONE PARA LABORTÓRIO	M

Especificação

MANGUEIRA DE SILICONE PARA LABORTÓRIO

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.291984	290445	MANGUEIRA LABORATÓRIO	UN

Especificação

MANGUEIRA LABORATÓRIO.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.290587	237397	MANGUEIRA LABORATÓRIO - LÁTEX	M

Especificação



MANGUEIRA LABORATÓRIO, MATERIAL LÁTEX, APARÊNCIA VISUAL AMARELA, DIÂMETRO INTERNO 6 MM

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.291985	320883	MANGUEIRA, MATERIAL SILICONE AUTOCLAVÁVEL, COMPRIMENTO 1,5	UN

Especificação

MANGUEIRA, MATERIAL SILICONE AUTOCLAVÁVEL, COMPRIMENTO 1,5, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS 20MM DIÂMETRO, COMPATIBILIDADE COMPATÍVEL COM EVACUADOR DE VAPORES WAVEVAC

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.291990	337196	MANGUEIRA SILICONE - DIÂMETRO 2 X 1	M

Especificação

MANGUEIRA DE SILICONE USO AQUÁRIO, MATERIAL SILICONE, APARÊNCIA VISUAL TRANSPARENTE OU COLORIDA, DIÂMETRO EXTERNO 2 MM, DIÂMETRO INTERNO 1MM. CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS ÓTIMA MACIEZ E RESISTÊNCIA.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292651	339264	MANGUEIRA SILICONE - DIÂMETRO 2 X 6	M

Especificação

MANGUEIRA DE SILICONE. DIÂMETRO INTERNO: 2,0 MM; DIÂMETRO EXTERNO: 6,0 MM. RESISTÊNCIA ATÉ 300°C; FLEXIBILIDADE ATÉ -50°C; BAIXA DEFORMAÇÃO PERMANENTE; DUREZA DE 50-60 SHORE A; FISIOLÓGICAMENTE INERTE, INODORO, ATÓXICO E INSÍPIDO; BOA RESISTÊNCIA A COMPOSTOS QUÍMICOS COMO ÁCIDOS, BASES, OXIGÊNIO E OZÔNIO. COR: TRANSPARENTE.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292650	339263	MANGUEIRA SILICONE - DIÂMETRO 4 X 8	M

Especificação

MANGUEIRA DE SILICONE. DIÂMETRO INTERNO: 4,0 MM; DIÂMETRO EXTERNO: 8,0 MM. RESISTÊNCIA ATÉ 300°C; FLEXIBILIDADE ATÉ -50°C; BAIXA DEFORMAÇÃO PERMANENTE; DUREZA DE 50-60 SHORE A; FISIOLÓGICAMENTE INERTE, INODORO, ATÓXICO E INSÍPIDO; BOA RESISTÊNCIA A COMPOSTOS QUÍMICOS COMO ÁCIDOS, BASES, OXIGÊNIO E OZÔNIO. COR: TRANSPARENTE.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292649	297580	MANGUEIRA SILICONE - DIÂMETRO 6 X 10	M

Especificação

MANGUEIRA DE SILICONE. DIÂMETRO INTERNO: 6,0 MM; DIÂMETRO EXTERNO: 10 MM. RESISTÊNCIA ATÉ 300°C; FLEXIBILIDADE ATÉ -50°C; BAIXA DEFORMAÇÃO PERMANENTE; DUREZA DE 50-60 SHORE A; FISIOLÓGICAMENTE INERTE, INODORO, ATÓXICO E INSÍPIDO; BOA RESISTÊNCIA A COMPOSTOS QUÍMICOS COMO ÁCIDOS, BASES, OXIGÊNIO E OZÔNIO. COR: TRANSPARENTE.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292854	420189	MANGUEIRA SILICONE - DIÂMETRO 8 X 11,5	MT

Especificação

MANGUEIRA, MATERIAL SILICONE, APARÊNCIA VISUAL INCOLOR, DIÂMETRO INTERNO 8, DIÂMETRO EXTERNO 11,50. INFORMAÇÕES ADICIONAIS: FORNECIDA EM TAMANHO DE NO MÍNIMO 5 METROS.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.291615	265432	MANTA AQUECEDORA - USO LABORATORIO	UN

Especificação

TEMPERATURA AQUECIMENTO 300 °C, TENSÃO 220V, CAPACIDADE BALÃO 250 ML, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COM CONTROLE DE TEMPERATURA

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.293162	150268	MANTA DE FIBRA DE VIDRO	KG

Especificação

MANTA DE FIBRA DE VIDRO.



Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.293250	428831	MARCADOR DE INSTRUMENTAL	UN
Especificação MARCADOR DE INSTRUMENTAL			
099.04.290639	317659	MARCADOR TUBO	UN
Especificação MARCADOR TUBO, TIPO PERMANENTE INDUSTRIAL, MATERIAL PLÁSTICO, MATERIAL PONTA METAL, COR TINTA AZUL, TIPO ESCRITA FINA, APLICAÇÃO MÓVEIS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS RESISTENTE A ÓLEOS, GASOLINA, QUEROSENE.			
099.04.293185	8303	MARRETA GEOLÓGICA	UN
Especificação MARRETA GEOLÓGICA			
099.04.293184	325637	MARTELO PETROGRÁFICO	UN
Especificação MARTELO PETROGRÁFICO.			
099.04.293242	236754	MARTELO PICADOR	UN
Especificação MARTELO PICADOR			
099.04.292492	321795	MÁSCARA CIRÚRGICA	UN
Especificação MÁSCARA CIRÚRGICA			
099.04.292035	6700	MÁSCARA DE SILICONE TAMANHO L	UN
Especificação MÁSCARA DE SILICONE TAMANHO L, GRANDE, MÁSCARA MODELO 2005 EM SILICONE PARA EQUIPAMENTOS K4B2/QUARK, MATERIAL EXCLUSIVO EMPRESA GERAR MED.			
099.04.292037	6700	MÁSCARA DE SILICONE TAMANHO S	UN
Especificação MÁSCARA DE SILICONE TAMANHO S, PEQUENA, MÁSCARA MODELO 2005 EM SILICONE PARA EQUIPAMENTOS K4B2/QUARK, MATERIAL EXCLUSIVO EMPRESA GERAR MED.			
099.04.292036	6700	MÁSCARA EM SILICONE TAMANHO M	UN
Especificação MÁSCARA EM SILICONE TAMANHO M, MÁSCARA MODELO 2005 EM SILICONE PARA EQUIPAMENTOS K4B2/QUARK, MATERIAL EXCLUSIVO EMPRESA GERAR MED.			
099.04.292905	357073	MÁSCARA FACIAL PARA BIPAP	UN

Especificação MÁSCARA VENTILAÇÃO, MATERIAL SILICONE COM GEL, TIPO FACIAL, INDICAÇÃO ADULTO, APLICAÇÃO BIPAP, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS FIXADOR NASAL/FACIAL.			
---	--	--	--

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292955	326384	MÁSCARA FACIAL PARA OXIGÊNIO TAMANHO ADULTO COM RESERVATÓRIO	UN

Especificação MATERIAL DE FISIOTERAPIA - MÁSCARA ALTA CONCENTRAÇÃO ADULTO COM RESERVATÓRIO MODELO ADULTO. TRANSPARENTE. VINIL OU PVC. POSSUI BOLSA RESERVATÓRIA DE O2 CONFECCIONADA EM MATERIAL PLÁSTICO TRANSPARENTE. TUBO DE SUPRIMENTO DE OXIGÊNIO DE APROXIMADAMENTE 2,10 M.			
--	--	--	--

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.293253	454578	MÁSCARA GASOTERAPIA	UN

Especificação MÁSCARA GASOTERAPIA.			
--	--	--	--

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.293201	255173	MÁSCARA LARÍNGEA	UN

Especificação MÁSCARA LARÍNGEA			
--	--	--	--

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.293109	331291	MÁSCARA NASAL PARA VENTILAÇÃO NÃO INVASIVA	UN

Especificação MÁSCARA VENTILAÇÃO, MATERIAL SILICONE COM GEL, TIPO NASAL, INDICAÇÃO ADULTO, APLICAÇÃO BIPAP, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS FIXADOR NASAL/FACIAL.			
--	--	--	--

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.293252	454548	MÁSCARA PARA TRAQUEOSTOMIA	UN

Especificação MÁSCARA PARA TRAQUEOSTOMIA.			
---	--	--	--

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292952	300965	MÁSCARA PARA TRAQUEOSTOMIA TAMANHO ADULTO	UN

Especificação MATERIAL DE FISIOTERAPIA - MÁSCARA PARA TRAQUEOTOMIA ADULTO DE PVC COM CONECTOR GIRATORIO 360°. ELÁSTICO FIXADOR.			
---	--	--	--

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292948	368204	MÁSCARA USO FACIAL VENTURI - TAMANHO ADULTO	UN

Especificação MÁSCARA FACIAL TAMANHO ADULTO, CONFECCIONADA EM PVC OU VINIL TRANSPARENTE. DILUIDORES CODIFICADOS EM SEIS CORES PARA. DIFERENTES CONCENTRAÇÕES DE 24%, 28%, 31%, 35%, 40%, 50%. COMPONENTES ELÁSTICO FIXAÇÃO			
--	--	--	--

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292941	261995	MÁSCARAS PARA REANIMAÇÃO BOCA-A-BOCA (CPR MANUAL REANIMADOR)	UN

Especificação MÁSCARAS PARA REANIMAÇÃO BOCA-A-BOCA. POSSUI UMA VÁLVULA UNIDIRECIONAL LIGADA À MÁSCARA DE RESSUSCITAÇÃO, FEITA EM MATERIAL SEM LÁTEX. PREVINE O CONTACTO BOCA A BOCA PODE SER UTILIZADA EM QUALQUER SITUAÇÃO NA QUAL UM PACIENTE COM PARAGEM RESPIRATÓRIA TENHA DE SER RESSUSCITADO. O FLUXO DO AR PODE SER ENRIQUECIDO COM OXIGÊNIO REMOVENDO-SE, PARA ISSO, A TAMPÃO DA MÁSCARA E INSERINDO O TUBO DE ALIMENTAÇÃO DE OXIGÊNIO.			
---	--	--	--



Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292023	225169	MASSA MODELAR ATÓXICA - COMPOSIÇÃO BÁSICA ÁGUA/CARBOIDRATOS DE CEREAIS E CLORETO DE SÓDIO, APRESENTAÇÃO 6 POTES	CJ

Especificação

MASSA MODELAR, COMPOSIÇÃO BÁSICA ÁGUA/CARBOIDRATOS DE CEREAIS E CLORETO DE SÓDIO, APRESENTAÇÃO 6 POTES, QUANTIDADE DE CORES 6, COR SORTIDA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS ATÓXICA

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292932	150832	MASSA PARA CALAFETAR A BASE DE RESINAS SINTÉTICAS CARGAS MINERAIS NA COR CINZA	UN

Especificação

CARACTERÍSTICAS MÍNIMAS:

MASSA PARA CALAFETAR A BASE DE RESINAS SINTÉTICAS CARGAS MINERAIS NA COR CINZA. APLICAÇÃO: VEDAR FRESTAS, ORIFÍCIOS, LOCAIS ONDE HÁ NECESSIDADE DE EVITAR PENETRAÇÃO DE ÁGUA, UMIDADE, AR QUENTE OU FRIO, VAPORES, FUMAÇA, ENTRE OUTROS. EMBALAGEM DE 350G.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292629	17949	MASSA PARA PRÉ-MOLDAGEM FONOAUDIOLOGIA	UN

Especificação

MASSA PARA PRÉ-MOLDAGEM FONOAUDIOLOGIA

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292927	55077	MASSA PLÁSTICA DE POLIÉSTER PARA ENCHIMENTOS. EMBALAGEM DE 900G. CATALISADOR INCLUSO	G

Especificação

CARACTERÍSTICAS MÍNIMAS:

MASSA PLÁSTICA DE POLIÉSTER: MASSA PLÁSTICA DE POLIÉSTER PARA ENCHIMENTOS. EMBALAGEM DE 900G. CATALISADOR INCLUSO.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292928	55077	MASSA POLIÉSTER DE BAIXA DENSIDADE COM MICROESFERA DE VIDRO. EMBALAGEM DE 900G. CATALISADOR INCLUSO	G

Especificação

CARACTERÍSTICAS MÍNIMAS:

MASSA DE POLIÉSTER LIGHT: MASSA POLIÉSTER DE BAIXA DENSIDADE COM MICROESFERA DE VIDRO. EMBALAGEM DE 900G. CATALISADOR INCLUSO.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292931	150832	MASSA RÁPIDA À BASE DE RESINA SINTÉTICA	KG

Especificação

CARACTERÍSTICAS MÍNIMAS:

MASSA RÁPIDA À BASE DE RESINA SINTÉTICA PARA ACABAMENTOS/CORREÇÃO DE PEQUENAS IMPERFEIÇÕES EM SUPERFÍCIES METÁLICAS E MADEIRAS NA COR CINZA. TEMPO DE SECAGEM DE APROXIMADAMENTE DUAS HORAS. CATALISADOR INCLUSO. EMBALAGEM DE 1,25KG.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292900	150508	MATERIAL DE FIBRA DE PAPELÃO, CAPACIDADE PARA 100 TUBOS	UN

Especificação

MATERIAL DE FIBRA DE PAPELÃO, CAPACIDADE PARA 100 TUBOS

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292985	299169	MATERIAL DE FISIOTERAPIA - BENGALA DE 1 APOIO TAMANHO ADULTO	UN

Especificação

BENGALA, TIPO COMUM, MATERIAL MADEIRA, TIPO PONTEIRA COM PONTEIRA DE BORRACHA, TAMANHO ADULTO.



Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292984	280016	MATERIAL DE FISIOTERAPIA - BENGALA 4 APOIOS TAMANHO ADULTO	UN

Especificação

BENGALA, TIPO 4 APOIOS, MATERIAL ALUMÍNIO E AÇO, TIPO PONTEIRA COM PONTEIRA DE BORRACHA, TAMANHO TAMANHO ADULTO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COM APOIO DE ANTEBRAÇO.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292959	134112	MATERIAL DE FISIOTERAPIA - BOLA COM PESO 1KG	UN

Especificação

DESCRIÇÃO: A BOLA COM PESO OFERECE TREINAMENTO COM CONFORTO E SEGURANÇA POIS É FEITA DE MATERIAL TOTALMENTE EMBORRACHADO PARA GARANTIR A MELHOR ADERÊNCIA NO CONTATO COM O CORPO. COM ELA É POSSÍVEL REALIZAR DIVERSOS TIPOS DE EXERCÍCIOS PARA TODO CORPO. PODE SER UTILIZADA INDIVIDUALMENTE OU EM GRUPO PARA MELHORAR A FORÇA MUSCULAR E A RESISTÊNCIA

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292960	134112	MATERIAL DE FISIOTERAPIA - BOLA COM PESO 2KG	UN

Especificação

DESCRIÇÃO: A BOLA COM PESO OFERECE TREINAMENTO COM CONFORTO E SEGURANÇA POIS É FEITA DE MATERIAL TOTALMENTE EMBORRACHADO PARA GARANTIR A MELHOR ADERÊNCIA NO CONTATO COM O CORPO. PESO: 2KG DIÂMETRO: 12CM MATERIAL INTERNO: GRANALHA DE FERRO MATERIAL EXTERNO: PVC

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292962	255851	MATERIAL DE FISIOTERAPIA - BOLA COM PESO 3 KG	UN

Especificação

DESCRIÇÃO: BOLA COM PESO PARA TREINAMENTO - MATERIAL PVC TOTALMENTE EMBORRACHADO. LARGURA: 16,00 CM PROFUNDIDADE: 16,00 CM PESO: 3,00 KG

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292963	339971	MATERIAL DE FISIOTERAPIA - BOLA COM PESO 4 KG	UN

Especificação

MATERIAL BORRACHA MACIÇA – MEDIDAS APROXIMADAS: PESO 4 KG. DIMENSÕES (L X A X P) 26 X 26 X 26 CM.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292981	281463	MATERIAL DE FISIOTERAPIA - COLAR CERVICAL FILADÉLFIA	UN

Especificação

COLAR CERVICAL, MATERIAL ESPUMA DE POLIFÓRMIO, TIPO FILADELFIA, TIPO FECHAMENTO FECHO EM VELCRO, TAMANHO G-GRANDE, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COM SUPORTE MENTONIANO, OCCIPITAL E ESTERNAL, MATERIAL DO SUPORTE EM PLÁSTICO RÍGIDO, CARACTERÍSTICA ADICIONAL C/ PERFURAÇÕES PARA VENTILAÇÃO.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292980	297926	MATERIAL DE FISIOTERAPIA - COLAR CERVICAL MINERVA	UN

Especificação

COLAR CERVICAL, MATERIAL POLIPROPILENO, TIPO MINERVA, TIPO FECHAMENTO ACOLCHOADO C/EVA, HASTES EM METAL ALTURA AJUSTÁVEL, TAMANHO GRANDE.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292979	150348	MATERIAL DE FISIOTERAPIA - COLETE PUTTI	UN

Especificação

COLETE PUTTI, CONFECCIONADO COM ELÁSTICO RESISTENTE; POSSUI TALAS INTERNAS FIXAS EM DURALUMÍNIO; ACABAMENTO EM FECHO ADERENTE

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292986	29645	MATERIAL DE FISIOTERAPIA - DIAPASÃO	UN

Especificação

DIAPASÃO CONFECCIONADO EM DURALUMÍNIO PARA USO MÉDICO JOGO COM 5 PEÇAS COM ESTOJO CONFECCIONADO EM ALUMÍNIO NÃO-MAGNÉTICO, CONSTRUÍDOS EM LIGAS DE ALUMÍNIO RESISTENTE À CORROSÃO PESA 1/3 COMPARÁVEL AOS DIAPASÕES FABRICADOS EM AÇO DESEMPENHO SUPERIOR E CONSISTENTE PRECISÃO DA FREQUÊNCIA CABO LONGO PARA FACILITAR A BOA CONDUÇÃO DOS TESTES

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292961	400769	MATERIAL DE FISIOTERAPIA - DISCO PROPRIOCEPTIVO INFLÁVEL	UN

Especificação

DISCO PROPRIOCEPTIVO INFLÁVEL - SUPERFÍCIE É COBERTA POR CRAVOS EMBORRACHADOS E PONTIAGUDOS MEDINDO 0,3MM; POSSUI LADO RUGOSO PARA MASSAGEAR; INFLÁVEL; PESO MÁXIMO SUPOSTADO: 100 KG; TAMANHOS E CORES DISPONÍVEIS: 35 CM, AZUL; 60 CM, VERMELHO; DIMENSÕES E PESOS APROXIMADOS PRODUTO: DIMENSÕES: 60.0 CM X 60.0 CM X 5.0 CM (C X L X A) PESO: 3.1 KG

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292976	280898	MATERIAL DE FISIOTERAPIA - IMOBILIZADOR DE JOELHO	UN

Especificação

IMOBILIZADOR JOELHO, MATERIAL TECIDO, ESPUMA, BARBATANAS DE DURALUMÍNIO, POSIÇÃO CINTA ELÁSTICA COMPRESSIVA, MODELO FUNCIONAL, ÂNGULO DE FLEXÃO DE 0 A 90°, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS FECHO EM VELCRO, LAVÁVEL, TAMANHO ESTREITO.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292942	299585	MATERIAL DE FISIOTERAPIA - INCENTIVADOR DE HIGIENE BRÔNQUICA NEW SHAKER	UN

Especificação

PRODUTO UTILIZADO EM FISIOTERAPIA RESPIRATÓRIA. MOBILIZA AS SECREÇÕES E FACILITA A EXPECTORAÇÃO. USO INDIVIDUAL. PRESSÃO EXPIRATÓRIA POSITIVA: MANTÉM AS VIAS AÉREAS ABERTAS. OSCILAÇÃO AÉREA: FAZ O MUCO VIBRAR. ACELERAÇÃO DE FLUXO DE AR INTERMITENTE: EMPURRA O MUCO PARA CIMA PARA EXPECTORAÇÃO. MATERIAL DO CORPO, TAMPÃO E CONE: POLIPROPILENO. MATERIAL DO BOCAL: PVC. MATERIAL DA ESFERA: AÇO CARBONO COM REVESTIMENTO SUPERFICIAL. PRESSÃO NÃO SUPERIOR A 18 CM H2O. FREQUÊNCIA OBTIDA: DE 7 A 19 HZ. COMPRIMENTO: 12,5CM. ESFERA: 1,9CM. PESO: 120G.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292741	249090	MATERIAL DE FISIOTERAPIA - INCENTIVADOR RESPIRATÓRIO A VOLUME 2500ML	UN

Especificação

INCENTIVADOR RESPIRATÓRIO A VOLUME (VOLDYNE). CARACTERÍSTICAS APROXIMADAS - CAPACIDADE: 2500ML; USO PEDIÁTRICO; CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS APROXIMADAS: COMPACTO E ERGONÔMICO.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292746	345804	MATERIAL DE FISIOTERAPIA - MEDIDOR DE PICO DE FLUXO - PEAK FLOW	UN

Especificação

MEDIDOR DE PICO DE FLUXO - PEAK FLOW - CARACTERÍSTICAS APROXIMADAS: PORTÁTIL; DEVE AVALIAR A VELOCIDADE MÁXIMA QUE O AR ATINGE DURANTE A EXPIRAÇÃO (SOPRO); DEVE MEDIR DE 60 A 810L/MIN.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292983	280018	MATERIAL DE FISIOTERAPIA - MULETA AXILAR	UN

Especificação

MULETA AXILAR, MATERIAL ESTRUTURA ALUMÍNIO, TIPO PONTEIRA BORRACHA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS AJUSTE TELESCÓPICO DA ALTURA, CAPACIDADE 100 KG.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292982	281307	MATERIAL DE FISIOTERAPIA - MULETA CANADENSE	UN

Especificação

MULETA CANADENSE, ESTRUTURA ALUMÍNIO, MATERIAL PONTEIRA DE BORRACHA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS AJUSTE TELESCÓPIO ALTURA, MATERIAL APOIO MÃO ACABAMENTO ACOLCHOADO NO APOIO, TAMANHO ADULTO.



Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292987	281866	MATERIAL DE FISIOTERAPIA - ÓRTESE MEMBRO INFERIOR	UN

Especificação

ÓRTESE MEMBRO INFERIOR, MATERIAL POLIPROPILENO, FINALIDADE LIMITADORA DE MOVIMENTOS DO JOELHO.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292975	304780	MATERIAL DE FISIOTERAPIA - ÓRTESE MEMBRO SUPERIOR	UN

Especificação

ÓRTESE MEMBRO SUPERIOR, MATERIAL TECIDO ALMOFADADO E VELCRO, POSIÇÃO P/PUNHO, TIPO BILATERAL, COM TALA.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292978	61603	MATERIAL DE FISIOTERAPIA - TIRANTE TORACICO	UN

Especificação

TIRANTE TORACICO CORRETOR POSTURAL ELÁSTICO; TIRANTE DE LONA E ELÁSTICO PARA EVITAS A POSTURA HIPERCIFÓTICA COM REGULAGEM, TAMANHO ADULTO.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.293255	454157	MATERIAL P/ VNI - CPAP / BIPAP	UN

Especificação

MATERIAL P/ VNI - CPAP / BIPAP.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292742	345804	MATERIAL PARA FISIOTERAPIA - INSPIRÔMETRO DE INCENTIVO	UN

Especificação

MATERIAL PARA FISIOTERAPIA - INSPIRÔMETRO DE INCENTIVO - EXERCITADOR RESPIRATÓRIO PULMONAR; USADO EM EXERCÍCIOS DE RESISTÊNCIA RESPIRATÓRIA (TRATAMENTOS QUE ENVOLVEM A RESPIRAÇÃO); CARACTERÍSTICAS APROXIMADAS: REGULÁVEL E AJUSTÁVEL, PERMITINDO GRADUAR A DIFICULDADE DO EXERCÍCIO; FABRICADO EM ACRÍLICO; DEVE POSSUIR 3 ESFERAS E UM TUBO PARA INSPIRAÇÃO; MARCA DE REFERÊNCIA: NCS OU SIMILAR.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292745	299585	MATERIAL PARA FISIOTERAPIA - THRESHOLD IMT	UN

Especificação

THRESHOLD IMT - APARELHO PARA FISIOTERAPIA RESPIRATÓRIA - CARACTERÍSTICAS APROXIMADAS: DEVE PROPORCIONAR TERAPIA DE TREINAMENTO MUSCULAR INSPIRATÓRIO DO SISTEMA VENTILATÓRIO COM CLIP NASAL E CONECTOR PARA APORTE DE O2.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292744	299585	MATERIAL PARA FISIOTERAPIA - THRESHOLD PEP	UN

Especificação

THRESHOLD PEP - APARELHO PARA FISIOTERAPIA RESPIRATÓRIA - CARACTERÍSTICAS APROXIMADAS: DEVE PROPORCIONAR TERAPIA DE TREINAMENTO MUSCULAR EXPIRATÓRIO DO SISTEMA VENTILATÓRIO COM CLIP NASAL E CONECTOR PARA APORTE DE O2.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.293273	413453	MEDIDOR PORTÁTIL BIOQUÍMICO	UN

Especificação

MEDIDOR PORTÁTIL BIOQUÍMICO

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292803	277609	MEGA CASSETES PARA PROCESSAMENTO DE TECIDOS	PT

Especificação

MEGA CASSETES PARA PROCESSAMENTO DE TECIDOS. MATERIAL DE POLIOXIMETILENO (POM), RESISTENTE A SOLVENTES CITOLÓGICO E HISTOLÓGICOS, COMO XILOL E ÁLCOOL, TAMP A INTEGRADA DESTACÁVEL E COM TRAVA DE SEGURANÇA POR PRESSÃO, PROFUNDIDADE ENTRE 12 E 15MM, QUE PERMITE O PROCESSAMENTO DE PARTES MAIORES DE TECIDOS. CONTÉM FACE PARA ESCRITA.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.291931	128236	MEIA ARGOLA DE METAL 32MM - USO YOGA	UN

Especificação

meia argola de metal para uso específico em yoga.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292508	150393	MEMBRANA FILTRANTE - MATERIAL NYLON - DIÂMETRO 25	CX

Especificação

MEMBRANA FILTRANTE, MATERIAL NYLON, APLICAÇÃO FILTRO DE ESTERILIZAÇÃO E SOLUÇÕES BIOLÓGICAS, USO LABORATORIAL, TIPO AUTOCLAVÁVEL, POROSIDADE 0,45 MICRA, DIÂMETRO 25.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292509	150393	MEMBRANA FILTRANTE - MATERIAL TEFLON - DIÂMETRO 25	CX

Especificação

MEMBRANA FILTRANTE, MATERIAL TEFLON, APLICAÇÃO FILTROS DE ESTERILIZAÇÃO E SOLUÇÕES BIOLÓGICAS, USO LABORATORIAL, TIPO AUTOCLAVÁVEL, POROSIDADE 0,45 MICRA, DIÂMETRO 25.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292632	410422	MEMBRANA DE ACETATO DE CELULOSE - 0,45 MICRÔMETROS, DIÂMETRO 11 CM	UN

Especificação

MEMBRANA DE ACETATO DE CELULOSE 0,45 MICRÔMETROS, DIÂMETRO 11 CM. APRESENTAÇÃO EM CAIXA 100 UNIDADES.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292875	417201	MEMBRANA DE NITROCELULOSE PURA HYBOND - ECL	UN

Especificação

MEMBRANA LABORATÓRIO, TIPO TRANSFERÊNCIA, MATERIAL ÉSTERES DE CELULOSE, FORMATO ROLO, POROSIDADE 0,45 µM, DIMENSÕES CERCA DE 30 CM X 3M

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292435	410142	MEMBRANA FILTRANTE DE ACETATO DE CELULOSE - CAIXA 100 UNIDADES	UN

Especificação

MEMBRANA FILTRANTE DE ACETATO DE CELULOSE 0,20 MICRÔMETROS, DIÂMETRO 47 MM, BRANCA, LISA, CAIXA COM 100 FOLHAS.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292477	410145	MEMBRANA FILTRANTE DE ACETATO DE CELULOSE - 0,45 MICRÔMETROS, DIÂMETRO 47 MM - CAIXA 100 UNIDADES	UN

Especificação

MEMBRANA FILTRANTE DE ACETATO DE CELULOSE - 0,45 MICRÔMETROS, DIÂMETRO 47 MM. CAIXA 100 UNIDADES

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.293075	410145	MEMBRANA FILTRANTE EM NYLON 47MM 0,45UM	UN

Especificação

MEMBRANA LABORATÓRIO, TIPO FILTRAÇÃO, MATERIAL NYLON, POROSIDADE 0,45 µM, DIMENSÕES DE 47MM

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292067	410162	MEMBRANA FILTRANTE PARA CROMATOGRAFIA	UN

Especificação

MEMBRANA FILTRANTE, MATERIAL POLIETILENO, APLICAÇÃO CROMATOGRAFIA DE LÍQUIDOS, USO FILTRAÇÃO DE SOLVENTES ORGÂNICOS E AQUOSOS, TIPO DESCARTÁVEL.



Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292876	410171	MEMBRANA HYBOND PVDF	UN
Especificação MEMBRANA HYBOND PVDF - MEMBRANA LABORATÓRIO, TIPO TRANSFERÊNCIA, MATERIAL PVDF, FORMATO ROLO, POROSIDADE 0,45 µM, DIMENSÕES CERCA DE 3 CM X 30			
099.04.293140	410593	MEMBRANA NITRATO DE CELULOSE	UN
Especificação MEMBRANA NITRATO DE CELULOSE			
099.04.293206	151059	MEMBRANA PARA GERADOR DE NITROGÊNIO	UN
Especificação MEMBRANA PARA GERADOR DE NITROGÊNIO			
099.04.293123	410144	MEMBRANA PARA OSMOSE REVERSA	UN
Especificação MEMBRANA PARA OSMOSE REVERSA			
099.04.292761	248595	MICROFILTRRO DE FIBRA DE VIDRO GF- 3, COM 47 MM DE DIÂMETRO	UN
Especificação MICROFILTRRO DE FIBRA DE VIDRO GF- 3, COM 47 MM DE DIÂMETRO.			
099.04.292590	248595	MICROFILTRRO DE FIBRA DE VIDRO GF-3 - COM 25 MM DE DIÂMETRO	CX
Especificação MICROFILTRRO DE FIBRA DE VIDRO GF 3, COM 25 MM DE DIÂMETRO, POROSIDADE 0,6 MICRÔMETROS, CAIXA COM 100 UNIDADES. MARCA DE RERÊNCIA: MACHEREY- NAGEL.			
099.04.293081	248595	MICROFILTRRO FIBRA DE VIDRO GF-2 - COM 47MM DE DIÂMETRO	CX
Especificação MICROFILTRRO FIBRA DE VIDRO GF- 2, DIÂMETRO 47MM, POROSIDADE 0.5UM, CAIXA COM 100 FOLHAS			
099.04.292524	433642	MICROPIPETA - CAPACIDADE 1.000 A 5.000 MICROLITROS	UN
Especificação MICROPIPETA, MATERIAL POLIPROPILENO, TIPO MONOCANAL, VOLUME AJUSTÁVEL, CAPACIDADE 1.000 A 5.000 MICROLITROS, USO EM LABORATÓRIO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS AUTOCLAVÁVEL, COM DISPENSADOR DE PONTEIRAS.			
099.04.292521	260239	MICROPIPETA MOTORIZADA - TIPO AID - 1 a 100 UL	UN
Especificação PIPETA MOTORIZADA TIPOS AID 1 A 100 UL COM CARREGADOR DE BATERIA 110/200 VOLTS, (HI-005);; VOLUME AJUSTÁVEL, USO EM LABORATÓRIO.			
099.04.293279	421481	MICROPIPETA AUTOMÁTICA	UN
Especificação			

MICROPIPETA AUTOMÁTICA

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292568	411016	MICROPIPETA, MATERIAL POLIPROPILENO, TIPO MONOCANAL, VOLUME AJUSTÁVEL, CAPACIDADE 50 A 250	UN

Especificação

MICROPIPETA, MATERIAL POLIPROPILENO, TIPO MONOCANAL, VOLUME AJUSTÁVEL, CAPACIDADE 50 A 250 µL, USO EM LABORATÓRIO, EXPULSOR SEPARADO/ÊMBOLOS RESISTENTES A CORROSÃO, AUTOCLAVÁVEL, COM DISPENSADOR DE PONTEIRA.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292523	270131	MICROPIPETA MECÂNICA (VISOR DIGITAL) - VOLUME 1.000 A 5.000 UL	UN

Especificação

MICROPIPETA MECANICA (VISOR DIGITAL), VOLUME VARIÁVEL 1.000 A 5.000 UL COM EJETOR AUTOMÁTICO DE PONTEIRAS; BATERIA 110/200 VOLTS, USO EM LABORATÓRIO.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292213	424686	MICROPIPETA MONOCANAL, VOLUME VARIÁVEL	UN

Especificação

MICROPIPETA MONOCANAL, VOLUME VARIÁVEL EM MICROLITROS, COM EJETOR AUTOMÁTICO DE PONTEIRA, VISOR NUMÉRICO COM FÁCIL VISUALIZAÇÃO DO VOLUME, PARA USO LABORATORIAL, COM CALIBRAÇÃO.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.293068	408637	MICROPIPETA MULTICANAL 8 CANAIS VOLUME 5 A 50UL AUTOCLAVÁVEL	UN

Especificação

MICROPIPETA, CAPACIDADE 5 ATÉ 50UL, TIPO MULTICANAL, AJUSTE VOLUME REGULÁVEL, COMPONENTES COM EJETOR DE PONTEIRA, SUPORTE, COMPONENTES ADICIONAIS COM CARREGADOR BATERIA, CARACTERÍSTICA ADICIONAL 8 CANAIS, ADICIONAL AUTOCLAVÁVEL

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292184	124311	MICROPLACA	UN

Especificação

MICROPLACA COM 96 POÇOS, PARA TERMOCICLADORES E SEQUENCIADORES ABI - BORDA ELEVADA - FABRICADA EM POLIPROPILENO ATÓXICO COM 99% DE PUREZA - LIVRE DE DNase/RNase, PIROGÊNIOS, MINERAIS OU METAIS PESADOS - PAREDES ULTRAFINAS - PRÓPRIAS PARA RESISTIREM A MUDANÇAS DE TEMPERATURA - VOLUME DOS POÇOS 0,2 ML, AUTOCLAVAGEM ATÉ 121°C POR 15 MINUTOS - NÃO ESTÉREIS.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292883	410791	MICROPLACA - COM 96 POÇOS, PARA TERMOCICLADORES E SEQUENCIADORES ABI	UN

Especificação

MICROPLACA - COM 96 POÇOS, PARA TERMOCICLADORES E SEQUENCIADORES ABI - FABRICADA EM POLIPROPILENO ATÓXICO COM 99% DE PUREZA - LIVRE DE DNase/RNase, PIROGÊNIOS, MINERAIS OU METAIS PESADOS - PAREDES ULTRAFINAS - PRÓPRIAS PARA RESISTIREM A MUDANÇAS DE TEMPERATURA - VOLUME DOS POÇOS 0,1 ML, AUTOCLAVAGEM ATÉ 121°C POR 15 MINUTOS - NÃO ESTÉREIS.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.293325	423493	MICROPLACAS BRANCAS PARA A REALIZAÇÃO DE LEITURAS DE LUMINESCÊNCIA	UN

Especificação

MICROPLACAS BRANCAS PARA A REALIZAÇÃO DE LEITURAS DE LUMINESCÊNCIA.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.293319	463889	MICROPLACAS ÓTICAS PARA PCR EM TEMPO REAL.	UN

Especificação

MICROPLACAS ÓTICAS PARA PCR EM TEMPO REAL.



Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.293324	423493	MICROPLACAS PARA A REALIZAÇÃO DE LEITURAS EM COMPRIMENTOS DE ONDAS	UN

Especificação

MICROPLACAS PARA A REALIZAÇÃO DE LEITURAS EM COMPRIMENTOS DE ONDAS.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.293318	423493	MICROPLACAS PRETAS PARA A REALIZAÇÃO DE LEITURAS DE FLUORESCÊNCIA	UN

Especificação

MICROPLACAS PRETAS PARA A REALIZAÇÃO DE LEITURAS DE FLUORESCÊNCIA.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292254	408182	MICROTUBO	UN

Especificação

MICROTUBO

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292243	411641	MICROTUBO - CAPACIDADE 0,2 ML	UN

Especificação

MICROTUBO, TIPO EPPENDORF, PARA USO EM LABORATÓRIO, MATERIAL POLIPROPILENO, TRANSPARENTE, AUTOCLAVÁVEL, GRADUADO, TAMPA COM PRESSÃO TRAVA CHATA, LIVRE DE RNASE E DNASE, CAPACIDADE 0,2 MILILITROS.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292245	420862	MICROTUBO - CAPACIDADE 0,5 ML	UN

Especificação

MICROTUBO, TIPO EPPENDORF, USO EM LABORATÓRIO, MATERIAL POLIPROPILENO, TRANSPARENTE, AUTOCLAVÁVEL, TAMPA COM TRAVA, LIVRE DE RNASE E DNASE, PARA PCR, CAPACIDADE 0,5 MILILITROS. PACOTE COM 1000 UNIDADES.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292246	410352	MICROTUBO - CAPACIDADE 0,6 ML	PCT

Especificação

MICROTUBO, TIPO EPPENDORF, PARA USO EM LABORATÓRIO, MATERIAL POLIPROPILENO, TRANSPARENTE, AUTOCLAVÁVEL, TAMPA COM TRAVA, LIVRE DE RNASE E DNASE, CAPACIDADE 0,6 MILILITROS. PACOTE COM 1000 UNIDADES.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292244	434218	MICROTUBO - CAPACIDADE 1,5 ML	UN

Especificação

MICROTUBO, TIPO EPPENDORF, PARA USO EM LABORATÓRIO, MATERIAL POLIPROPILENO, TRANSPARENTE, AUTOCLAVÁVEL, TAMPA COM TRAVA, CAPACIDADE 1,5ML.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292422	408184	MICROTUBO - TIPO EPPENDORF	UN

Especificação

MICROTUBO - TIPO EPPENDORF

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292757	408179	MICROTUBO, MATERIAL POLIPROPILENO, CAPACIDADE 1,5 ML	UN

Especificação

MICROTUBO, MATERIAL POLIPROPILENO, CAPACIDADE 1,5, GRADUAÇÃO GRADUADO, TIPO TAMPA TAMPA PRESSÃO CHATA, TIPO FUNDO FUNDO CÔNICO, CARACTERÍSTICA ADICIONAL APIROGÊNICO.



Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.290785	97330	MODELO ANATÔMICO PARA FINS DIDÁTICOS	UN
Especificação MODELO ANATÔMICO PARA FINS DIDÁTICOS			
099.04.293341	483434	MÓDULO LASER INFRAVERMELHO	UN
Especificação MÓDULO LASER PARA ESPECTRÔMETRO FT-NIR. COMPATÍVEL COM MODELO MPA DA BRUKER.			
099.04.292094	415317	MÓDULO PROGARD PARA SISTEMAS DE ULTRAPURIFICAÇÃO DE ÁGUA	UN
Especificação MÓDULO PROGARD PARA SISTEMAS DE ULTRAPURIFICAÇÃO DE ÁGUA.			
099.04.292591	414888	MÓDULO SMARTPAK DQ3	UN
Especificação MÓDULO SMARTPAK DQ3 DE ULTRAPURIFICAÇÃO DE ÁGUA PARA SISTEMA DIRECT-Q 3.			
099.04.292094	259749	MOINHO DE BOLAS	UN
Especificação MOINHO DE BOLAS. COMPONENTES JARRO CILÍNDRICO CERÂMICO E ESFERAS DE PORCELANA, COM ESCALA DE LABORATÓRIO, PARA FRAGMENTAÇÃO DE MINÉRIOS. UNIDADE.			
099.04.293101	56618	MOLDE DE EMBUTIMENTO A FRIO	UN
Especificação CARACTERÍSTICAS MÍNIMAS: MOLDE DE SILICONE PARA EMBUTIMENTO DE AMOSTRAS A FRIO DE 30 MM DE DIÂMETRO.			
099.04.292637	453408	MOLDE DE INCLUSÃO	UN
Especificação MOLDE PARA INCLUSÃO DE TECIDOS			
099.04.292835	341097	MOLDE DE INCLUSÃO 15X15X5MM INÓX	UN
Especificação MOLDE DE INCLUSÃO 15X15X5MM INÓX. MOLDE PARA INCLUSÃO, CONFECCIONADO EM AÇO INOX, PARA SER UTILIZADO EM CASSETES DE PROCESSAMENTO/INCLUSÃO TAMANHO DA PARTE INTERNA DO MOLDE 15X15X5 MM. APRESENTAÇÃO PACOTES COM 10 A 12 UNIDADES.			
099.04.292836	341098	MOLDE DE INCLUSÃO 24X24X5MM INÓX	UN
Especificação MOLDE DE INCLUSÃO 24X24X5MM INÓX. MOLDE PARA INCLUSÃO, CONFECCIONADO EM AÇO INOX, PARA SER UTILIZADO EM CASSETES DE PROCESSAMENTO/INCLUSÃO TAMANHO DA PARTE INTERNA DO MOLDE 24X24X5MM. APRESENTAÇÃO PACOTES COM 10 A 12 UNIDADES.			
099.04.292837	341101	MOLDE DE INCLUSÃO 30X24X5MM INÓX	UN

Especificação			
MOLDE DE INCLUSÃO 30X24X5MM INÓX. MOLDE PARA INCLUSÃO, CONFECCIONADO EM AÇO INOX, PARA SER UTILIZADO EM CASSETES DE PROCESSAMENTO/INCLUSÃO TAMANHO DA PARTE INTERNA DO MOLDE 30X24X5 MM. APRESENTAÇÃO PACOTES COM 10 A 12 UNIDADES.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292638	340689	MOLDE DE INCLUSÃO 37x24x5MM	UN

Especificação			
MOLDE PARA INCLUSÃO DE TECIDOS EM PARAFINA OU RESINA, MATERIAL EM AÇO INOX, TAMANHO 37X24X5 MM.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292838	341096	MOLDE DE INCLUSÃO 7X7X5MM INÓX	UN

Especificação			
MOLDE DE INCLUSÃO 7X7X5MM INÓX. MOLDE PARA INCLUSÃO, CONFECCIONADO EM AÇO INOX, PARA SER UTILIZADO EM CASSETES DE PROCESSAMENTO/INCLUSÃO TAMANHO DA PARTE INTERNA DO MOLDE 7X7X5 MM. APRESENTAÇÃO PACOTES COM 10 A 12 UNIDADES.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292655	340690	MOLDE METÁLICO PARA INCLUSÃO DE TECIDOS 12MM DE PROFUNDIDADE	UN

Especificação			
MOLDE METÁLICO, AÇO INOX, PARA INCLUSÃO DE TECIDOS EM PARAFINA E RESINA, TAMANHO GRANDE, PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 12MM.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292802	341101	MOLDES PARA INCLUSÃO EM AÇO INOX	UN

Especificação			
MEGA MOLDES DE AÇO INOX UTILIZADO EM LABORATÓRIOS PARA A INCLUSÃO DE TECIDOS EM PARAFINA. COM PROFUNDIDADE ENTRE 12 E 15MM, QUE PERMITE A INCLUSÃO DE PARTES MAIORES DE TECIDOS, ATÉ ÓRGÃOS.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.293213	341101	MOLDES PARA INCLUSÃO EM POLIETILENO	UN

Especificação			
MOLDES PARA INCLUSÃO EM POLIETILENO			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292483	426030	MUFA DE LABORATÓRIO	UN

Especificação			
MUFA DE LABORATÓRIO			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292856	420905	MUFA DUPLA - ABERTURA ATÉ 16MM	UN

Especificação			
MUFA LABORATÓRIO, MATERIAL ALUMÍNIO, TIPO DUPLA, ABERTURA ATÉ 16MM			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292717	4464	MUNSEL COLOR CHART	UN

Especificação			
MUNSEL COLOR CHART. CONJUNTO DE 115 CLIPS COLORIDOS TIPO MUNSSELL COM A DESIGNAÇÃO NUMÉRICA PARA FÁCIL IDENTIFICAÇÃO DAS CLASSES DE ROCHAS E SEDIMENTOS. DEVE FUNCIONAR TANTO COM AMOSTRAS ÚMIDAS OU SECAS. UTILIZADO COMO FERRAMENTA NA DESCRIÇÃO DE COR DE ROCHAS E SEDIMENTOS. O CONJUNTO DEVE INCLUIR UM CHART TIPO NEUTRO NA CARTA PARA ISOLAMENTO DE CORES DE AMOSTRAS. COM PÁGINAS LAVÁVEIS. DIMENSÕES APROXIMADAS DE 4,378" X 7,25".			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292461	137090	NAVALHA DE DIAMANTE - 45° STANDARD	UN



Especificação			
45° STANDARD ULTRAMICROTOMY DIAMOND KNIVES DIAMOND KNIFE, SU, 4.0MM LENGTH (NAVALHA DE DIAMANTE)			

Material	N° SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292469	137090	NAVALHA DE DIAMANTE 45° CRYO	UN

Especificação			
45° CRYO DRY ULTRAMICROTOMY DIAMOND KNIVES DIAMOND KNIFE, D, 4.0MM LENGTH (NAVALHA DE DIAMANTE)			

Material	N° SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292267	464231	NAVALHA DESCARTÁVEL PARA MICRÓTOMO E CRIOSTATO - PERFIL ALTO	UN

Especificação			
NAVALHA PARA MICRÓTOMO ROTATIVO E CRIOSTATO, MATERIAL AÇO INOX, DESCARTÁVEL, DE ALTO PERFIL, MEDINDO APROXIMADAMENTE 80MM X 14MM, COMPATÍVEL C/ EQUIPAMENTO LEICA. CAIXA COM 50 UNIDADES.			

Material	N° SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.290644	420181	NAVALHA DESCARTÁVEL PARA MICRÓTOMO E CRIOSTATO COM PERFIL BAIXO	UN

Especificação			
NAVALHA PARA MICRÓTOMO ROTATIVO E CRIOSTATO, MATERIAL AÇO INOX, DESCARTÁVEL, DE BAIXO PERFIL, MEDINDO 80MM X 8MM, COMPATÍVEL C/ EQUIPAMENTO LEICA. CAIXA COM 50 UNIDADES.			

Material	N° SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292049	251776	NAVALHA PERMANENTE PARA MICRÓTOMO E CRIOSTATO	UN

Especificação			
NAVALHA PERMANENTE PARA MICRÓTOMO ROTATIVO OU CRIOSTATO, MATERIAL AÇO, PERFIL C, MEDINDO 160MM X 15MM, COMPATÍVEL C/ EQUIPAMENTO LEICA.			

Material	N° SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292316	217695	NÍVEL BOLHA	UN

Especificação			
NÍVEL BOLHA			

Material	N° SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292259	246952	ÓLEO LUBRIFICANTE	FR

Especificação			
ÓLEO LUBRIFICANTE			

Material	N° SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.290983	246563	ÓLEO LUBRIFICANTE PARA BAIXA-ROTAÇÃO FRASCO 100 ML	FR

Especificação			
APRESENTAÇÃO ÓLEO MINERAL DE BAIXA VISCOSIDADE PARA UTILIZAÇÃO EM PEÇAS DE MÃO ODONTOLÓGICA, SPRAY, FRASCO COM 100 ML			

Material	N° SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.291688	233632	OLEO MINERAL	FR

Especificação			
OLEO MINERAL			

Material	N° SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.291689	234775	ÓLEO MINERAL (VASELINA LÍQUIDA)	L

Especificação			
ÓLEO MINERAL (VASELINA LIQUIDA)			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292828	463190	ÓLEO PARA BOMBA DE VÁCUO - FRASCO 1L	LT
Especificação			
ÓLEO PARA BOMBA DE VÁCUO, CARACTERÍSTICAS MINERAL PARAFÍNICO COM ADITIVO ANTI-DESGASTE, ANTI-OXIDANTE, ANTI-FERRUGEM, ANTI-ESPUMANTE, ANTI-CORROSIVO E DEMULSIFICANTE. APRESENTAÇÃO FRASCO DE 1L.			
099.04.292275	136514	ÓLEO PARA BOMBA VÁCUO - VISCOSIDADE A 20°C 212 CSP E A 40°C 66 (USO INDUSTRIAL) - FRASCO 20 LITROS	FR
Especificação			
ÓLEO PARA BOMBA VÁCUO, LIQUIDO VISCOSO ORIGEM MINERAL VISCOSIDADE A 20°C 212 CSP E A 40°C 66 (USO INDUSTRIAL), FRASCO 20 LITROS.			
099.04.292021	293966	ORGANIZADOR PLÁSTICO COM TAMPA	UN
Especificação			
ORGANIZADOR, MATERIAL PLÁSTICO, CAPACIDADE 28,20 LITROS; 56,4 CM LARGURA; 38,5 CM PROFUNDIDADE; 20,1 CM ALTURA; TRANSMITÂNCIA TRANSPARENTE, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM TAMPA, COR TAMPA VARIADA.			
099.04.292851	347053	OSTEÓTOMO STILLE - COMPRIMENTO 20,5 CM	UN
Especificação			
OSTEÓTOMO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL ESCOVADO, TIPO RETO, MODELO STILLE, TAMANHO 20MM, COMPRIMENTO 20,5CM.			
099.04.292625	20583	OTOBLOCK	UN
Especificação			
ESPUMA REDONDA COM LINHA PARA IMPRESSÃO DE PRÉ MOLDES COM MASSA PARA IMPEDIR QUE SE ATINJA O TÍMPANO NO MOMENTO DA TIRADA DO PRÉMOLDE. APRESENTAÇÃO EM PACOTE COM 50 ESPONJAS.TAMANHO MÉDIO, COR BRANCA.			
099.04.292731	24910	PAINEL FRONTAL COM MEMBRANA VÍSCOSÍMETRO DIGITAL RVDV-III	UN
Especificação			
PEÇA PAINEL FRONTAL COM MEMBRANA VÍSCOSÍMETRO DIGITAL RVDV-III PARA PESQUISAS DA PÓS GRADUAÇÃO EM CIÊNCIA DE ALIMENTOS.			
099.04.293129	344055	PAINEL PARA 10 DROGAS	TE
Especificação			
PAINEL PARA 10 DROGAS			
099.04.292776	397545	PANO PARA POLIMENTO	UN
Especificação			
PANO PARA POLIMENTO.			
099.04.292581	385777	PAPAGAIO DE AÇO INOX	UN
Especificação			
PAPAGAIO DE AÇO INOX			
099.04.290581	233708	PAPEL ALUMÍNIO	RL

Especificação PAPEL ALUMÍNIO.			
---	--	--	--

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292063	442530	PAPEL CREPADO PARA ESTERILIZAÇÃO DE MATERIAIS	UN

Especificação PAPEL CREPADO PARA ESTERILIZAÇÃO DE MATERIAIS.			
--	--	--	--

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.290580	232826	PAPEL FILME PVC	UN

Especificação PAPEL FILME PVC.			
--	--	--	--

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292000	408317	PAPEL FILTRO QUADRADO	CX

Especificação PAPEL FILTRO QUADRADO			
---	--	--	--

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292009	408325	PAPEL FILTRO QUALITATIVO	UN

Especificação PAPEL FILTRO QUALITATIVO			
--	--	--	--

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.290647	449087	PAPEL FILTRO QUALITATIVO - CAIXA 100 UNIDADES	CX

Especificação 50 CM, USO LABORATORIAL, 80 G/M2, 3 MICRA , 40 X 40 CM. PACOTE 100 UNIDADES			
---	--	--	--

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.290347	408326	PAPEL FILTRO QUALITATIVO - TAMANHO 500 X 500 MM - CAIXA 100 UNIDADES	CX

Especificação PAPEL FILTRO QUALITATIVO, APLICAÇÃO USO LABORATORIAL, GRAMATURA 80, DIMENSÃO 500 X 500 MM.			
--	--	--	--

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.290843	319525	PAPEL FILTRO QUALITATIVO - TIPO WHATMAN 1	PCT

Especificação APLICAÇÃO USO LABORATORIAL, TIPO WHATMAN 1. PACOTE COM 100 UN.			
--	--	--	--

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.291954	252310	PAPEL FILTRO QUALITATIVO REDONDO	CX

Especificação MEDINDO 9CM, FAIXA PRETA, CAIXA COM 100 DISCOS .			
--	--	--	--

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292065	251068	PAPEL FILTRO QUALITATIVO REDONDO - TIPO FILTRAÇÃO MÉDIA	CX

Especificação PAPEL FILTRO QUALITATIVO, TIPO FILTRAÇÃO MÉDIA, APLICAÇÃO USO LABORATORIAL.			
---	--	--	--

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.293127	408331	PAPEL FILTRO QUANTITATIVO	CX

Especificação			
----------------------	--	--	--

PAPEL FILTRO QUANTITATIVO

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.291955	115991	PAPEL FILTRO REDONDO	UN

Especificação
MEDINDO 12,5 CM, TIPO FILTRO MÉDIA, CAIXA COM 100 UNIDADES (FOLHA).

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.291999	15202	PAPEL FOTOGRÁFICO PARA FUNDO INFINITO PRETO	RL

Especificação
PAPEL FOTOGRÁFICO PARA FUNDO INFINITO DE ESTÚDIO PROFISSIONAL, PRETO, DIMENSÃO 2,70 M X 11,0 M.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.290834	243381	PAPEL GERMINAÇÃO - CELULOSE VIRGEM - CX 100 UN	CX

Especificação
MATERIAL CELULOSE VIRGEM, COR BRANCA, GRAMATURA 65 G/M2, LARGURA 28 CM, COMPRIMENTO 38 CM, POROSIDADE FINA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PH NEUTRO

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292489	425257	PAPEL GERMINAÇÃO - MATERIAL CELULOSE VIRGEM, GRAMATURA 65, LARGURA 28, COMPRIMENTO 38	CX

Especificação
PAPEL GERMINAÇÃO, MATERIAL CELULOSE VIRGEM, GRAMATURA 65, LARGURA 28, COMPRIMENTO 38, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PH NEUTRO, APLICAÇÃO USO DIDÁTICO GERMINAÇÃO DE SEMENTES. CAIXA COM 1.000 UNIDADES.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.293278	412644	PAPEL INDICADOR DE PH	UN

Especificação
PAPEL INDICADOR DE PH

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.291711	412644	PAPEL INDICADOR PH 0-14 - UNIVERSAL - CX 100 TIRAS	UN

Especificação
PAPEL INDICADOR PH 0-14 UNIVERSAL. CAIXA COM 100 TIRAS

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292012	325669	PAPEL MANTEIGA PARA PESAGEM	UN

Especificação
PAPEL MANTEIGA PARA PESAGEM

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.290848	329686	PAPEL MATA-BORRÃO	CX

Especificação
MATERIAL CELULOSE VEGETAL, GRAMATURA 250 G/M2, COMPRIMENTO 10,50 CM, LARGURA 10,50 CM, COR BRANCA, APLICAÇÃO ABSORVER LÍQUIDOS. CAIXA COM 1000 UNIDADES.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292378	965	PAPEL MONTVAL 185G X 50 X 65CM	FL

Especificação
PAPEL MONTVAL 185G X 50 X 65CM.



Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292382	965	PAPEL MONTVAL 300GR X 50 X 65 CM	FL
Especificação PAPEL MONTVAL 300GR X 50 X 65 CM.			
099.04.292064	406827	PAPEL TOALHA	PCT
Especificação PAPEL TOALHA.			
099.04.291716	261508	PAPEL TORNASSOL AZUL - CX 100 UN	CX
Especificação CAIXA COM 100 UNIDADES			
099.04.292290	412644	PAPEL TORNASSOL INDICADOR PH	UN
Especificação PAPEL TORNASSOL INDICADOR PH, MATERIAL PAPEL, FAIXA PH 0 A 14, APLICAÇÃO LABORATÓRIO COM TABELA DE COMPARAÇÃO. APRESENTAÇÃO EM FOLHAS, ACONDICIONADA EM CAIXA COM 100 UNIDADES.			
099.04.291717	25232	PAPEL TORNASSOL VERMELHO - CX 100 UN	CX
Especificação PAPEL TORNASSOL VERMELHO - CX 100 UN			
099.04.291997	40070	PAR DE ANEL DE BORRACHA (POLIBUTADIENO OU BUNA), O'RING - DIMENSÕES 10 MM; PRETO	PR
Especificação PAR DE ANEL DE BORRACHA (POLIBUTADIENO OU BUNA), O'RING - DIMENSÕES 10 MM; PRETO.			
099.04.292029	40070	PAR DE ANEL DE BORRACHA (POLIBUTADIENO OU BUNA), O'RING - DIMENSÕES 12MM, PRETO	PR
Especificação PAR DE ANEL DE BORRACHA (POLIBUTADIENO OU BUNA), O'RING - DIMENSÕES 12MM; PRETO			
099.04.291996	40070	PAR DE ANEL DE BORRACHA (POLIBUTADIENO OU BUNA), O'RING - DIMENSÕES 9 MM, PRETO	PR
Especificação PAR DE ANEL DE BORRACHA (POLIBUTADIENO OU BUNA), O'RING - DIMENSÕES 9 MM; PRETO.			
099.04.292356	303367	PASTA DE DIAMANTE PARA POLIMENTO	UN
Especificação PASTA DE DIAMANTE PARA POLIMENTO.			
099.04.292342	303367	PASTA DE DIAMANTE PARA POLIMENTO 1	UN
Especificação TUBO DE PASTA DE DIAMANTE PARA POLIMENTO 1 MICRÔMETRO. USO METALOGRAFICO.			

O TUBO DE PASTA DE DIAMANTE PARA POLIMENTO 1 ABRANGE 4 SERINGAS:

- SERINGA COM 5/6g - ζ μ (POLIMENTO FINAL)
- SERINGA COM 5/6g - 1 μ (POLIMENTO ESPELHADO)
- SERINGA COM 5/6g - 3 μ (ACABAMENTO)
- SERINGA COM 5/6g - 6 μ (LAPIDAÇÃO)

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292631	104477	PASTA ELETROLÍTICA	UN

Especificação

PASTA ELETROLÍTICA, ESPECIFICAÇÃO: PREPARAÇÃO DA PELE GEL PARA CONECTAR ELETRODO. TUBO (POTE) COM 114 GRAMAS.
MARCA DE REFERÊNCIA: NUPREP OU SIMILAR.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292628	104477	PASTA PARA LIMPEZA DE PELE PARA POTENCIAIS EVOCADOS AUDITIVOS	UN

Especificação

PASTA ABRASIVA PARA SER UTILIZADA PARA PREPARAR A PELE PARA REALIZAÇÃO DOS POTENCIAIS EVOCADOS AUDITIVOS. APRESENTAÇÃO EM TUBO COM 250 GRAMAS.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292463	137090	PASTA PARA POLIMENTO - DIAMOND PASTE 3.0 MICRON, UB 5 GM	UN

Especificação

DIAMOND PASTE 3.0 MICRON, UB 5 GM (PASTA PARA POLIMENTO)

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.293299	445822	PEÇA DE REPOSIÇÃO PARA ANALISADOR TERMOGRAVIMÉTRICO	UN

Especificação

PEÇA DE REPOSIÇÃO PARA ANALISADOR TERMOGRAVIMÉTRICO (TGA 800), MICROFIO DE PLATINA, KIT DE FITA P/ HANGDOWN

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.293152	414798	PEÇA DE REPOSIÇÃO PARA DIFRATÔMETRO DE RAIOS X	UN

Especificação

PEÇA DE REPOSIÇÃO PARA DIFRATÔMETRO DE RAIOS X

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292799	139637	PEÇA DE REPOSIÇÃO PARA GERADOR DE NITROGÊNIO - COMPRESSOR	UN

Especificação

PEÇA DE REPOSIÇÃO PARA GERADOR DE NITRÓGENIO PARA ESPECTRÔMETROS DE MASSA - RE-PLACEMENT COMPRESSOR 2750-230V INC PACKAGING.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292801	139637	PEÇA DE REPOSIÇÃO PARA GERADOR DE NITRÓGENIO - FAN	UN

Especificação

PEÇA DE REPOSIÇÃO PARA GERADOR DE NITRÓGENIO PARA ESPECTRÔMETRO DE MASSA - FAN 240V: 119x119x25MM.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292800	139637	PEÇA DE REPOSIÇÃO PARA GERADOR DE NITRÓGENIO - HOSE	UN

Especificação

PEÇA DE REPOSIÇÃO PARA GERADOR DE NITRÓGENIO PARA ESPECTRÔMETRO DE MASSA - HOSE COMP BRAIDED FIXED 1/4"BSPP QUICK RELEASE INC SPIRAL WP.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292724	150213	PEÇA DE REPOSIÇÃO PARA SENSOR UTILIZADO PARA MEDIR O VÁCUO, LOCALIZAD LABORATÓRIO CENTRAL DE MICROSC	UN
Especificação PEÇA DE REPOSIÇÃO, KIT DE SISTEMA DE MEDIÇÃO PARA SENSOR UTILIZADO PARA MEDIR O VÁCUO, IMR 265, DN 25 ISO-KF.			
099.04.292720	406855	PEÇA MICROPROCESSADOR BOARD PARA EQUIPAMENTO ZETA-NANOSIZER	PC
Especificação PEÇA MICROPROCESSADOR BOARD PARA EQUIPAMENTO ANALISADOR DE NANO PARTÍCULAS ZETA-NANOSIZER EXISTENTE NO LABORATÓRIO DE BIOENERGÉTICA E BIOQUÍMICA DE MACROMOLÉCULAS DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM FARMÁCIA.			
099.04.292476	412205	PEÇAS - COMPONENTES - ACESSÓRIOS DE REPOSIÇÃO PARA MICROSCÓPIOS	UN
Especificação PEÇAS, COMPONENTES E ACESSÓRIOS DE REPOSIÇÃO PARA MICROSCÓPIOS			
099.04.293154	103225	PEÇAS DE REPOSIÇÃO PARA INJETORA	UN
Especificação PEÇAS DE REPOSIÇÃO PARA INJETORA			
099.04.293208	73148	PEDAL DE ACIONAMENTO	UN
Especificação PEDAL DE ACIONAMENTO			
099.04.293135	434328	PEDRA	UN
Especificação PEDRA POROSA PARA SOLOS.			
099.04.292829	254198	PEDRA POROSA DE AQUÁRIO - DIMENSÕES: 4,5 CM X 1 CM, TIPO CILÍNDRICA	UN
Especificação PEDRA POROSA CILÍNDRICA PEQUENA (ROSA OU BRANCA). DIMENSÕES: 4,5 CM X 1 CM, TIPO CILÍNDRICA, FINALIDADE OXIGENAÇÃO DE ÁGUA, APLICAÇÃO AQUÁRIO. UNIDADE.			
099.04.291948	267301	PELÍCULA PLÁSTICA VEDAÇÃO - USO LABORATÓRIO	RL
Especificação PLÁSTICO VEDAÇÃO USO LABORATÓRIO Material película plástica transparente, apresentação rolo, comprimento 38 m, largura 10 cm, espessura 0,1 mm, aplicação acondicionamento material laboratório.			
099.04.293134	397247	PENEIRA	UN
Especificação PENEIRA			
099.04.291975	234880	PENEIRA DE METAL - DIÂMETRO 8, ALTURA 2, TIPO MALHA QUADRADA	UN



Especificação			
Peneira granulométrica, material latão polido, diâmetro 8, altura 2, tipo malha quadrada. Peneira de metal, 30 malhas por polegada.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.291727	353951	PENEIRA GRANULOMÉTRICA	UN
Especificação			
PENEIRA GRANULOMÉTRICA			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292335	137090	PENEIRA GRANULOMÉTRICA - DIÂMETRO 3, ALTURA 2, TAMANHO ABERTURA MALHAS 16 MESH	UN
Especificação			
PENEIRA GRANULOMÉTRICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, DIÂMETRO 3, ALTURA 2, TAMANHO ABERTURA MALHAS 16 MESH.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292298	245332	PENEIRA GRANULOMÉTRICA - ABERTURA MALHAS 0,125	UN
Especificação			
PENEIRA GRANULOMÉTRICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, DIÂMETRO 8, ALTURA 2, ABERTURA MALHAS 0,125.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292303	277447	PENEIRA GRANULOMÉTRICA - ABERTURA MALHAS 0,25	UN
Especificação			
PENEIRA GRANULOMÉTRICA, MATERIAL LATÃO POLIDO, DIÂMETRO 8, ALTURA 2, ABERTURA MALHAS 0,25, APLICAÇÃO LABORATÓRIO DE CONSTRUÇÃO CIVIL.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292311	234957	PENEIRA GRANULOMÉTRICA - ABERTURA MALHAS 1.000	UN
Especificação			
PENEIRA GRANULOMÉTRICA, MATERIAL LATÃO POLIDO, DIÂMETRO 8, ALTURA 2, TIPO MALHA QUADRADA, ABERTURA MALHAS 1.000, TAMANHO ABERTURA MALHAS 16 TYLER.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292307	150560	PENEIRA GRANULOMÉTRICA - ABERTURA MALHAS 270 MESH	UN
Especificação			
PENEIRA GRANULOMÉTRICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, DIÂMETRO 8, ALTURA 2, TAMANHO ABERTURA MALHAS 270 MESH.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292320	137090	PENEIRA GRANULOMÉTRICA DIÂMETRO 3, ALTURA 2, TAMANHO ABERTURA MALHAS 30 MESH	UN
Especificação			
PENEIRA GRANULOMÉTRICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, DIÂMETRO 3, ALTURA 2, TAMANHO ABERTURA MALHAS 30 MESH.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292299	261672	PENEIRA GRANULOMÉTRICA - DIÂMETRO 8, ALTURA 2	UN
Especificação			
PENEIRA GRANULOMÉTRICA, MATERIAL LATÃO POLIDO, DIÂMETRO 8, ALTURA 2, TIPO MALHA QUADRADA, ABERTURA MALHAS 2,00, TAMANHO ABERTURA MALHAS Nº 10, APLICAÇÃO LABORATÓRIO DE CONSTRUÇÃO CIVIL, NORMAS TÉCNICAS ABNT.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292327	137090	PENEIRA GRANULOMÉTRICA, DIÂMETRO 3, ALTURA 2, TAMANHO ABERTURA MALHAS 100 MESH	UN



Especificação			
PENEIRA GRANULOMÉTRICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, DIÂMETRO 3, ALTURA 2, TAMANHO ABERTURA MALHAS 100 MESH.			
Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292324	137090	PENEIRA GRANULOMÉTRICA, DIÂMETRO 3, ALTURA 2, TAMANHO ABERTURA MALHAS 200 MESH	UN
Especificação			
PENEIRA GRANULOMÉTRICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, DIÂMETRO 3, ALTURA 2, TAMANHO ABERTURA MALHAS 200 MESH.			
Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292326	150909	PENEIRA GRANULOMÉTRICA, DIÂMETRO 3, ALTURA 2, TAMANHO ABERTURA MALHAS 50 MESH	UN
Especificação			
PENEIRA GRANULOMÉTRICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, DIÂMETRO 3, ALTURA 2, TAMANHO ABERTURA MALHAS 50 MESH.			
Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292330	277446	PENEIRA GRANULOMÉTRICA, DIÂMETRO 8, ALTURA 2, TAMANHO ABERTURA MALHAS 1 MESH	UN
Especificação			
PENEIRA GRANULOMÉTRICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, DIÂMETRO 8, ALTURA 2, TAMANHO ABERTURA MALHAS 1 MESH.			
Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292329	249370	PENEIRA GRANULOMÉTRICA, DIÂMETRO 8, ALTURA 2, TAMANHO ABERTURA MALHAS 1/2 MESH	UN
Especificação			
PENEIRA GRANULOMÉTRICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, DIÂMETRO 8, ALTURA 2, TAMANHO ABERTURA MALHAS 1/2 MESH.			
Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292336	126667	PENEIRA GRANULOMÉTRICA, DIÂMETRO 8, ALTURA 2, TAMANHO ABERTURA MALHAS 1/4 MESH	UN
Especificação			
PENEIRA GRANULOMÉTRICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, DIÂMETRO 8, ALTURA 2, TAMANHO ABERTURA MALHAS 1/4 MESH			
Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292321	234959	PENEIRA GRANULOMÉTRICA, DIÂMETRO 8, ALTURA 2, TAMANHO ABERTURA MALHAS 16 MESH	UN
Especificação			
PENEIRA GRANULOMÉTRICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, DIÂMETRO 8, ALTURA 2, TAMANHO ABERTURA MALHAS 16 MESH.			
Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292325	269134	PENEIRA GRANULOMÉTRICA, DIÂMETRO 8, ALTURA 2, TAMANHO ABERTURA MALHAS 30 MESH	UN
Especificação			
PENEIRA GRANULOMÉTRICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, DIÂMETRO 8, ALTURA 2, TAMANHO ABERTURA MALHAS 30 MESH.			
Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292328	277445	PENEIRA GRANULOMÉTRICA, DIÂMETRO 8, ALTURA 2, TAMANHO ABERTURA MALHAS 3/4 MESH	UN
Especificação			
PENEIRA GRANULOMÉTRICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, DIÂMETRO 8, ALTURA 2, TAMANHO ABERTURA MALHAS 3/4 MESH.			
Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292322	277449	PENEIRA GRANULOMÉTRICA, DIÂMETRO 8, ALTURA 2, TAMANHO ABERTURA MALHAS 3/8 MESH	UN
Especificação			
PENEIRA GRANULOMÉTRICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, DIÂMETRO 8, ALTURA 2, TAMANHO ABERTURA MALHAS 3/8 MESH.			
Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292319	261673	PENEIRA GRANULOMÉTRICA, DIÂMETRO 8, ALTURA 2, TAMANHO ABERTURA MALHAS 4 MESH	UN
Especificação			

PENEIRA GRANULOMÉTRICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, DIÂMETRO 8, ALTURA 2, TAMANHO ABERTURA MALHAS 4 MESH.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292323	269137	PENEIRA GRANULOMÉTRICA, DIÂMETRO 8, ALTURA 2, TAMANHO ABERTURA MALHAS 50 MESH	UN
Especificação PENEIRA GRANULOMÉTRICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, DIÂMETRO 8, ALTURA 2, TAMANHO ABERTURA MALHAS 50 MESH.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292318	249373	PENEIRA GRANULOMÉTRICA, DIÂMETRO 8, ALTURA 2, TAMANHO ABERTURA MALHAS 8 MESH	UN
Especificação PENEIRA GRANULOMÉTRICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, DIÂMETRO 8, ALTURA 2, TAMANHO ABERTURA MALHAS 8 MESH.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292788	150909	PENEIRA GRANULOMÉTRICA EM AÇO GALVANIZADO 8" ABERTURA 0,063	UN
Especificação PENEIRA PARA ANÁLISES GRANULOMÉTRICAS EM AÇO GALVANIZADO 8" ABERTURA 0,063			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292787	150909	PENEIRA GRANULOMÉTRICA EM AÇO GALVANIZADO 8" ABERTURA 0,088	UN
Especificação PENEIRA PARA ANÁLISES GRANULOMÉTRICAS EM AÇO GALVANIZADO 8" ABERTURA 0,088.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292789	150909	PENEIRA GRANULOMÉTRICA EM AÇO GALVANIZADO 8" ABERTURA 0,125	UN
Especificação PENEIRA PARA ANÁLISES GRANULOMÉTRICAS EM AÇO GALVANIZADO 8" ABERTURA 0,125.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.291724	249375	PENEIRA GRANULOMÉTRICA 100 MESH	UN
Especificação PENEIRA GRANULOMÉTRICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, DIÂMETRO 8 POL, ALTURA 2 POL, TAMANHO ABERTURA MALHAS 100 MESH			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292540	269141	PENEIRA GRANULOMÉTRICA 115 MESH	UN
Especificação PENEIRA GRANULOMÉTRICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, DIÂMETRO 8, ALTURA 2, TAMANHO ABERTURA MALHAS 115 MESH			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.291725	269142	PENEIRA GRANULOMÉTRICA 140 MESH	UN
Especificação PENEIRA GRANULOMÉTRICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, DIÂMETRO 8 POL, ALTURA 2 POL, TAMANHO ABERTURA MALHAS 140 MESH			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.291726	269143	PENEIRA GRANULOMÉTRICA 200 MESH	UN
Especificação PENEIRA GRANULOMÉTRICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, DIÂMETRO 8 POL, ALTURA 2 POL, TAMANHO ABERTURA MALHAS 200 MESH			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292541	269144	PENEIRA GRANULOMÉTRICA 250 MESH	UN
Especificação PENEIRA GRANULOMÉTRICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, DIÂMETRO 8, ALTURA 2, TAMANHO ABERTURA MALHAS 250 MESH			



Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.291723	269138	PENEIRA GRANULOMÉTRICA 60 MESH	UN
Especificação PENEIRA GRANULOMÉTRICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, DIÂMETRO 8 POL, ALTURA 2 POL, TAMANHO ABERTURA MALHAS 60 MESH (0,250 MM)			
099.04.292711	245333	PENEIRA PARA ANÁLISES GRANULOMÉTRICAS - MALHA 0,063 (5"x2")	UN
Especificação PENEIRA PARA ANÁLISES GRANULOMÉTRICAS. FABRICADA EM AÇO INOX, COM DIÂMETRO DE 5" (125MM), ALTURA DE 2" (50MM), 0,063MM.			
099.04.291972	150560	PENEIRA PLÁSTICA - TIPO PENEIRA PARA COAR CHÁ	UN
Especificação Peneira plástica pequena (tipo peneira para coar chá), peneira de cozinha pequena.			
099.04.291958	249154	PÊRA INSUFLADORA COM RABICHO	UN
Especificação PÊRA INSUFLADORA COM RABICHO, APLICADOR BORRIFADOR.			
099.04.292569	411171	PÊRA-PIPETA - MATERIAL BORRACHA COMPONENTES 3 VÁLVULAS	UN
Especificação PÊRA-PIPETA MATERIAL BORRACHA COMPONENTES 3 VÁLVULAS, CONTROLE ENTRADA/SAÍDA DE AR, USO CARREGAR / DESCARREGAR PIPETA COM LÍQUIDO, APLICAÇÃO LABORATORIAL.			
099.04.292570	297086	PÊRA-PIPETA - PÊRA BORRACHA PARA PIPETA	UN
Especificação PÊRA-PIPETA , MATERIAL BORRACHA			
099.04.293030	297964	PERFURADOR MANUAL EM T PARA PINOS ORTOPÉDICOS	UN
Especificação PERFURADOR CIRÚRGICO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, MODELO EM T, MANUAL, APLICAÇÃO ORTOPEDIA			
099.04.291733	419996	PEROLA DE VIDRO PARA LABORATORIO - EMBALAGEM 1 KG	KG
Especificação PEROLA DE VIDRO PARA LABORATORIO			
099.04.293066	409775	PESA FILTRO - MATERIAL VIDRO BOROSSILICATO - TAMANHO MÉDIO	UN
Especificação PESA FILTRO, MATERIAL VIDRO BOROSSILICATO, TAMANHO MÉDIO, APLICAÇÃO LABORATÓRIO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS TAMPA ESMERILHADA INTERCAMBIÁVEL			
099.04.292912	269157	PESCADOR DE BARRA MAGNÉTICA - 7X300MM	UN
Especificação			



PESCADOR DE BARRA MAGNÉTICA - 7X300MM - ESPÁTULA FEITA COM BARRA MAGNÉTICA EM PTFE, FORMATO PESCADOR, COMPRIMENTO 300 MM, DIÂMETRO DE 7MM. CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: RECOBERTO EM TEFLON. APLICAÇÃO LABORATÓRIO. VENDIDO EM UNIDADE.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.291940	479849	PINÇA	UN
Especificação PINÇA			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.291744	289735	PINÇA - BURETA DUPLA	UN
Especificação PINÇA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TIPO DUPLA/ BORBOLETA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS GARRA EM ALUMÍNIO E PONTEIRA EM PVC, APLICAÇÃO LABORATÓRIO, TIPO USO SEGURAR/ PRENDER BURETA			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.291745	114553	PINÇA - 4 DEDOS SEM MUFA - PARA CONDENSADOR	UN
Especificação PINÇA - PINÇA SEM MUFA E 4 DEDOS COM CABO DE ALUMÍNIO PARA CONDENSADOR, ALUMÍNIO FUNDIDO E GARRAS REVESTIDAS COM PVC - FIXA - ABERTURA DE 120 MM			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.291746	300073	PINÇA - BURETA SEM MUFA	UN
Especificação PINÇA, MATERIAL ALUMÍNIO FUNDIDO, TIPO SEM MUFA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS ÂNGULO REGULÁVEL ATÉ 35 MM, APLICAÇÃO LABORATÓRIO, TIPO USO SEGURAR/ PRENDER BURETA			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.291747	300088	PINÇA - CONDENSADOR 60 MM	UN
Especificação PINÇA, MATERIAL ALUMÍNIO FUNDIDO, TIPO SEM MUFA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS ÂNGULO REGULÁVEL ATÉ 60 MM, APLICAÇÃO LABORATÓRIO, TIPO USO SEGURAR/ PRENDER CONDENSADOR			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.290821	291028	PINÇA - LABORATORIO HISTOLÓGICA - Nº 12	UN
Especificação TIPO LABORATORIO HISTOLÓGICA , AÇO INOX, PONTA FINA, Nº 12			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.290820	437386	PINÇA - LABORATÓRIO HISTOLÓGICA - Nº 14	UN
Especificação TIPO LABORATÓRIO HISTOLÓGICA , AÇO INOX, PONTA FINA, Nº 14			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.290819	467746	PINÇA - LABORATORIO HISTOLÓGICA - Nº 16	UN
Especificação TIPO LABORATORIO HISTOLÓGICA , AÇO INOX, PONTA FINA, Nº 16			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.291748	329680	PINÇA - PEGADOR	PC
Especificação PINÇA, MATERIAL BARRA MAGNÉTICA EM PTFE, FORMATO PEGADOR, COMPRIMENTO 350 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS RECOBERTO EM TEFLON,			

APLICAÇÃO LABORATÓRIO, LARGURA 13 MM

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.291743	319829	PINÇA - PONTA RETA - COMPRIMENTO 30 CM	UN
Especificação PINÇA, FORMATO PONTA RETA, COMPRIMENTO 30 CM			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.291742	300088	PINÇA - BURETA COM MUFA	UN
Especificação PINÇA, MATERIAL ALUMÍNIO FUNDIDO, TIPO COM MUFA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS ÂNGULO REGULÁVEL ATÉ 35 MM, APLICAÇÃO LABORATÓRIO, TIPO USO SEGURAR/ PRENDER BURETA			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.291578	256959	PINÇA HEMOSTÁTICA - TIPO MOSQUITO - CURVA	UN
Especificação PINÇA HEMOSTÁTICA. TIPO MOSQUITO, CURVA. AÇO INOXIDÁVEL, 10 CM, HOSPITALAR.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292482	300073	PINÇA - TIPO SEM MUFA, ÂNGULO REGULÁVEL ATÉ 35 MM	UN
Especificação PINÇA, MATERIAL ALUMÍNIO FUNDIDO, TIPO SEM MUFA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS ÂNGULO REGULÁVEL ATÉ 35 MM, APLICAÇÃO LABORATÓRIO, TIPO USO SEGURAR / PRENDER BURETA			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292857	420484	PINÇA CASTALLOY PARA BURETA - COMPRIMENTO DE 250MM	UN
Especificação PINÇA CASTALLOY PARA BURETAS, FABRICADA EM ALUMÍNIO; REGULAGEM DE ABERTURA POR MOLAS DE PRESSÃO; COM MUFA; PARAFUSO DE FIXAÇÃO TIPO BORBOLETA, EM ALUMÍNIO E POLIESTIRENO COLORIDO INJETADO; COMPRIMENTO DE 250MM.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292665	290759	PINÇA CIRÚRGICA	UN
Especificação PINÇA CIRÚRGICA			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292694	348860	PINÇA CIRÚRGICA - MODELO ADSON - 12 CM	UN
Especificação PINÇA CIRÚRGICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, MODELO ADSON, TIPO PONTA RETA, COMPRIMENTO 12 CM.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.293045	285720	PINÇA CIRÚRGICA - MODELO ADSON RETA COM DENTES - 18 CM	UN
Especificação PINÇA CIRÚRGICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, MODELO ADSON, TIPO PONTA RETA, COM DENTES, COMPRIMENTO 18CM			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.293047	260730	PINÇA CIRÚRGICA - MODELO ADSON RETA SEM DENTES - 12 CM	UN
Especificação PINÇA CIRÚRGICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, MODELO ADSON, TIPO PONTA RETA SEM DENTES, COMPRIMENTO 12 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS ANATÔMICA, APLICAÇÃO HOSPITALAR			



Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.293046	285719	PINÇA CIRÚRGICA - MODELO ADSON RETA SEM DENTES - 18 CM	UN
Especificação PINÇA CIRÚRGICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, MODELO ADSON, TIPO PONTA RETA, SEM DENTES, COMPRIMENTO 18CM			
099.04.292695	339061	PINÇA CIRÚRGICA - MODELO ALLIS - 15 CM	UN
Especificação PINÇA CIRÚRGICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, MODELO ALLIS, COMPRIMENTO 15 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS 5X6 DENTES.			
099.04.292683	287057	PINÇA CIRÚRGICA - MODELO BIÓPSIA - 35 CM	UN
Especificação PINÇA CIRÚRGICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, MODELO BIÓPSIA, TIPO PONTA OVAL ROMBA, COMPRIMENTO 35 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COM CAUTÉRIO.			
099.04.290346	114553	PINÇA CIRÚRGICA - MODELO CUSHING	UN
Especificação PINÇA CIRÚRGICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, MODELO CUSHING, TIPO PONTA CURVA COMDENTE, COMPRIMENTO 22 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS ANATÔMICA, APLICAÇÃO HOSPITALAR			
099.04.292497	249603	PINÇA CIRÚRGICA - MODELO DISSECAÇÃO - COMPRIMENTO 15 CM	UN
Especificação PINÇA CIRÚRGICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, MODELO DISSECAÇÃO, TIPO PONTA SERRILHADA, COMPRIMENTO 15, APLICAÇÃO HOSPITALAR.			
099.04.292553	249601	PINÇA CIRÚRGICA - MODELO DISSECAÇÃO 11 CM	UN
Especificação MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, MODELO DISSECAÇÃO, TIPO PONTA SERRILHADA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS ANATÔMICA, APLICAÇÃO HOSPITALAR.			
099.04.292685	339252	PINÇA CIRÚRGICA - MODELO KOCHER - 25 CM	UN
Especificação PINÇA CIRÚRGICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, MODELO KOCHER, TIPO PONTA RETA, COMPRIMENTO 25 CM.			
099.04.292684	270185	PINÇA CIRÚRGICA - MODELO KOCHER - 26 CM	UN
Especificação PINÇA CIRÚRGICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, MODELO KOCHER, TIPO PONTA RETA, COMPRIMENTO 26 CM, TIPO CABO COM TRAVA.			
099.04.292702	299377	PINÇA CIRÚRGICA - TIPO DISSECAÇÃO COM SERRILHA - 25 CM	UN
Especificação PINÇA CIRÚRGICA TIPO DISSECAÇÃO COM SERRILHA , MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, MODELO ANATÔMICA, COMPRIMENTO 25 CM.			
099.04.292686	277573	PINÇA CIRÚRGICA - 14 CM	UN
Especificação PINÇA CIRÚRGICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, MODELO ANATÔMICA, COMPRIMENTO 14 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS DENTE DE RATO.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292135	114553	PINÇA CIRÚRGICA CUSHING - 16CM	UN
Especificação PINÇA CIRÚRGICA TIPO CUSHING, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, COMPRIMENTO 16 CENTÍMETROS.			
099.04.292133	249621	PINÇA CIRÚRGICA CUSHING - 18CM	UN
Especificação PINÇA CIRÚRGICA TIPO CUSHING, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, COMPRIMENTO 18 CENTÍMETROS.			
099.04.292139	249622	PINÇA CIRÚRGICA CUSHING - 22CM	UN
Especificação PINÇA CIRÚRGICA TIPO CUSHING, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, COMPRIMENTO 22 CENTÍMETROS.			
099.04.292852	264990	PINÇA CIRÚRGICA ÍRIS - COMPRIMENTO 10,5 CM	UN
Especificação PINÇA CIRÚRGICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, MODELO ÍRIS, TIPO PONTA CURVA, COMPRIMENTO 10,50, APLICAÇÃO EM CIRURGIA.			
099.04.293049	333167	PINÇA CIRÚRGICA ÍRIS - PONTA RETA - 10,5 CM	UN
Especificação PINÇA CIRÚRGICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, MODELO ÍRIS, TIPO PONTA RETA SERRILHADA, COMPRIMENTO 10,50			
099.04.292850	290787	PINÇA CIRÚRGICA KERRISON - COMPRIMENTO 20CM	UN
Especificação PINÇA CIRÚRGICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TIPO PONTA BOCA 3MM, 90°, COMPRIMENTO 20CM, TIPO KERRISON RONGEURS HARDY DOWN BITING.			
099.04.293038	383834	PINÇA CIRÚRGICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, MODELO SATINSKY, COMPRIMENTO 18 CM	UN
Especificação PINÇA CIRÚRGICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, MODELO SATINSKY, COMPRIMENTO 18 CM			
099.04.292696	288998	PINÇA CIRÚRGICA MODELO KELLY - PONTA RETA	UN
Especificação PINÇA CIRÚRGICA MODELO KELLY - PONTA RETA			
099.04.293032	297948	PINÇA CLAMP ESPANHOLA - 16 CM	UN
Especificação PINÇA CIRÚRGICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, COMPRIMENTO 16 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS REDUÇÃO ÓSSEA, TIPO ESPANHOLA			
099.04.293035	297765	PINÇA CLAMP ESPANHOLA - 22 CM	UN
Especificação PINÇA CIRÚRGICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, COMPRIMENTO 22 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS REDUÇÃO ÓSSEA, TIPO ESPANHOLA			



Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.290890	23965	PINÇA CLINICA Nº 17	UN
Especificação PINÇA CLINICA Nº 17, AÇO INOXIDÁVEL, COM PINO GUIA, COM REGISTRO NA MS ANVISA. MARCA DE REFÊRENCIA: DUFLEX, MILLENIUN, HU-FRIEDY OU SIMILAR DE MELHOR QUALIDADE.			
099.04.291577	23965	PINÇA CLÍNICA ODONTOLÓGICA UNIVERSAL - MODELO SIMPLES	UN
Especificação PINÇA CLÍNICA ODONTOLÓGICA UNIVERSAL - MODELO SIMPLES			
099.04.292580	249718	PINÇA COLLIN CORAÇÃO - 17 CM	UN
Especificação PINÇA CIRÚRGICA, AÇO INOXIDÁVEL, TIPO COLLIN CORAÇÃO 17 CM.			
099.04.292143	340632	PINÇA COM MUFA - 35MM	UN
Especificação PINÇA COM MUFA, MATERIAL ALUMÍNIO FUNDIDO, GARRAS REVESTIDAS EM PVC, ABERTURA 35MM.			
099.04.292576	337307	PINÇA CRILE 14 CM	UN
Especificação PINÇA CIRÚRGICA, AÇO INOXIDÁVEL, PONTA RETA, 14 CM, CRILE.			
099.04.293059	332873	PINÇA CRILE CURVA - 16 CM	UN
Especificação PINÇA CIRÚRGICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TIPO PONTA CURVA, COMPRIMENTO 16 CM, TIPO CRILE			
099.04.293009	284750	PINÇA CRILE RETA - 16 CM	UN
Especificação PINÇA CIRÚRGICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TIPO PONTA RETA, COMPRIMENTO 16 CM, TIPO CRILE			
099.04.292407	381301	PINÇA DE BARRA MAGNÉTICA EM PTFE - FORMATO PEGADOR, COMPRIMENTO 150	UN
Especificação PINÇA, MATERIAL BARRA MAGNÉTICA EM PTFE, FORMATO PEGADOR, COMPRIMENTO 150, LARGURA 10.			
099.04.293031	299637	PINÇA DE REDUÇÃO COM PONTAS - 13CM	UN
Especificação PINÇA CIRÚRGICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, MODELO BACKHAUS COM PONTAS, COMPRIMENTO 13CM, APLICAÇÃO REDUÇÃO			
099.04.291581	114553	PINÇA DENTE DE RATO	UN



Especificação			
PINÇA DENTE DE RATO			
Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292138	467997	PINÇA DENTE DE RATO - 15CM	UN
Especificação			
PINÇA DENTE DE RATO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, COMPRIMENTO 15 CENTÍMETROS.			
Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292132	321514	PINÇA DISSECÇÃO ANATÔMICA - 10CM	UN
Especificação			
PINÇA DISSECÇÃO ANATÔMICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, FORMATO TRADICIONAL, COMPRIMENTO 10 CENTÍMETROS.			
Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.291740	300490	PINÇA DISSECÇÃO ANATÔMICA - 12CM	UN
Especificação			
PINÇA DISSECÇÃO ANATÔMICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, FORMATO TRADICIONAL, COMPRIMENTO 12 CM.			
Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292157	467988	PINÇA DISSECÇÃO ANATÔMICA - 14CM	UN
Especificação			
PINÇA DISSECÇÃO ANATÔMICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, FORMATO TRADICIONAL, COMPRIMENTO 14 CENTÍMETROS.			
Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.290832	467989	PINÇA DISSECÇÃO ANATÔMICA - 16CM	UN
Especificação			
PINÇA DISSECÇÃO ANATÔMICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, FORMATO TRADICIONAL, COMPRIMENTO 16 CENTÍMETROS.			
Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.290601	468142	PINÇA DISSECÇÃO ANATÔMICA - 18CM	UN
Especificação			
PINÇA DISSECÇÃO ANATÔMICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, FORMATO TRADICIONAL, COMPRIMENTO 18 CENTÍMETROS.			
Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292140	467984	PINÇA DISSECÇÃO ANATÔMICA - 20CM	UN
Especificação			
PINÇA DISSECÇÃO ANATÔMICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, FORMATO TRADICIONAL, COMPRIMENTO 20 CENTÍMETROS.			
Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292137	249631	PINÇA DISSECÇÃO ANATÔMICA - 22CM	UN
Especificação			
PINÇA DISSECÇÃO ANATÔMICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, FORMATO TRADICIONAL, COMPRIMENTO 22 CENTÍMETROS.			
Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292136	467991	PINÇA DISSECÇÃO ANATÔMICA - 30CM	UN
Especificação			
PINÇA DISSECÇÃO ANATÔMICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, FORMATO TRADICIONAL, COMPRIMENTO 30 CENTÍMETROS.			
Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292579	250182	PINÇA DUVAL COLLIN 20 CM	UN
Especificação			



PINÇA CIRÚRGICA, AÇO INOXIDÁVEL, DUVAL COLLIN, RETA, 20 CM, COM TRAVA, LARGURA PONTA COM 1 CM, HOSPITALAR.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.293013	395674	PINÇA FOERSTER RETA - 16 CM	UN

Especificação

PINÇA CIRÚRGICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, MODELO FOERSTER, TIPO PONTA RETA, COMPRIMENTO 16 CM

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.293010	288997	PINÇA HALSTEAD MOSQUITO CURVA - 12 CM	UN

Especificação

PINÇA CIRÚRGICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, MODELO HALSTEAD MOSQUITO, TIPO PONTA CURVA, COMPRIMENTO 12 CM

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.293008	275483	PINÇA HALSTEAD MOSQUITO RETA - 12 CM	UN

Especificação

PINÇA CIRÚRGICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, MODELO HALSTEAD MOSQUITO, TIPO PONTA RETA, COMPRIMENTO 12 CM

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.293048	293324	PINÇA HARTMANN - 16,5CM	UN

Especificação

PINÇA CIRÚRGICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, MODELO HARTMANN, COMPRIMENTO 16,5 CM, SERRILHADA, PARA CORPO ESTRANHO

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292134	114553	PINÇA HISTOLÓGICA - 14 CM	UN

Especificação

PINÇA HISTOLÓGICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, COMPRIMENTO 14 CENTÍMETROS.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292158	349230	PINÇA HISTOLÓGICA - 18 CM	UN

Especificação

PINÇA HISTOLÓGICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, COMPRIMENTO 18 CENTÍMETROS.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.293023	249726	PINÇA INTESTINAL DE DOYEN RETA - 25 CM	UN

Especificação

PINÇA CIRÚRGICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, MODELO DOYEN, TIPO PONTA RETA, COMPRIMENTO 25 CM, TIPO CABO COM TRAVA, APLICAÇÃO CIRURGIA EM GERAL

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.293011	253803	PINÇA KELLY CURVA - 16 CM	UN

Especificação

PINÇA CIRÚRGICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, MODELO KELLY, TIPO PONTA CURVA, COMPRIMENTO 16 CM

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.293039	299232	PINÇA KERRISON PARA MAXILAR E ADENÓIDE 5X5MM	UN

Especificação

PINÇA CIRÚRGICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, MODELO KERRISON PARA MAXILAR E ADENÓIDE, TIPO PONTA ABERTURA P/CIMA 5MM, COMPRIMENTO 20 CM

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292578	249866	PINÇA KOCHER RETA 16 CM	UN



Especificação			
PINÇA CIRÚRGICA, AÇO INOXIDÁVEL, KOCHER, RETA, 16 CM, COM TRAVA, HOSPITALAR.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292577	249862	PINÇA KOCHRT CURVA 14 CM	UN
Especificação			
PINÇA CIRÚRGICA, AÇO INOXIDÁVEL, KOCHER, CURVA, 16 CM, COM TRAVA, HOSPITALAR.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292566	410929	PINÇA LABORATÓRIO - MATERIAL METAL, MODELO TESOURA	UN
Especificação			
PINÇA LABORATÓRIO, MATERIAL METAL, MODELO TESOURA, APLICAÇÃO PARA FRASCO E BALÃO, TIPO PONTA PONTA CURVA, REVESTIMENTO REVESTIDA COM CERÂMICA, COMPRIMENTO CERCA DE 20 CM.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.293036	357614	PINÇA LANE COM CREMALHEIRA	UN
Especificação			
PINÇA LANE, COM CREMALHEIRA, 160 - 180MM, CONFECCIONADA EM AÇO CIRÚRGICO, EMBALAGEM INDIVIDUAL, RÓTULO COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO, DA PROCEDÊNCIA, NÚMERO DO LOTE E DATA DE FABRICAÇÃO, FABRICADO DE ACORDO COM AS NORMAS DA ABNT E REGISTRO NA ANVISA.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.293037	335394	PINÇA LOWMANN - 12 CM - CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS 1 X 2 DENTES, TIPO LOWMANN	UN
Especificação			
PINÇA CIRÚRGICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, COMPRIMENTO 12 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS 1 X 2 DENTES, TIPO LOWMANN			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.291741	423973	PINÇA MOHR	UN
Especificação			
PINÇA MOHR.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292401	300088	PINÇA PARA BURETA COM CABO	UN
Especificação			
PINÇA, MATERIAL ALUMÍNIO FUNDIDO, TIPO COM MUFA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS ÂNGULO REGULÁVEL ATÉ 35 MM, APLICAÇÃO LABORATÓRIO, TIPO USO SEGURAR / PRENDER BURETA.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.293108	114553	PINÇA PARA CADINHO - 22 CM	UN
Especificação			
PINÇA PARA CADINHO TIPO TENAZ, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, COMPRIMENTO 22 CENTÍMETROS.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292873	410718	PINÇA PARA CONDENSADOR COM 3 DEDOS E CABO	UN
Especificação			
GARRA LABORATÓRIO, MATERIAL METAL, TIPO GARRA 3 DEDOS, TIPO PONTA PONTA REVESTIDA EM PVC, COM REGULAGEM DE ABERTURA ABERTURA ATÉ 60, COM CABO			



Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292874	410719	PINÇA PARA CONDENSADOR COM 4 DEDOS E CABO	UN
Especificação GARRA LABORATÓRIO, MATERIAL METAL, TIPO GARRA 4 DEDOS, TIPO PONTA PONTA REVESTIDA EM PVC, COM REGULAGEM DE ABERTURA ABERTURA ATÉ 60, COM CABO			
099.04.292706	114553	PINÇA PARA FRASCOS E BALÕES - PARA FORNO MUFLA	UN
Especificação PINÇA PARA FRASCOS E BALÕES COM PONTAS REVESTIDAS DE AMIANTO, FERRO ZINCADO COM 22 CM DE COMPRIMENTO - UTILIZADA PARA RETIRAR MATERIAIS DE FORNO MUFLA, VISTO QUE ESTES PODEM ATINGIR TEMPERATURAS SUPERIORES A 600°C, SENDO ESTA IMPRESCINDÍVEL PARA A SEGURANÇA DOS USUÁRIOS.			
099.04.292141	249246	PINÇA PARA TUBO DE ENSAIO 18CM	UN
Especificação PINÇA PARA TUBO DE ENSAIO, MATERIAL MADEIRA, COMPRIMENTO 18 CENTÍMETROS.			
099.04.292575	398498	PINÇA PEAN 14 CM	UN
Especificação PINÇA CIRÚRGICA, AÇO INOXIDÁVEL, TIPO PEAN 14 CM.			
099.04.292551	114553	PINÇA PLÁSTICA (ABS) 11 CM DE COMPRIMENTO	UN
Especificação PINÇA PLÁSTICA (ABS) COM 11 CM DE COMPRIMENTO.			
099.04.291580	23965	PINÇA PORTA- AGULHA MAYO - TAMANHO 16 CM	UN
Especificação PINÇA PORTA- AGULHA MAYO - TAMANHO 16 CM			
099.04.291579	23965	PINÇA PORTA-AGULHA	UN
Especificação PINÇA PORTA-AGULHA			
099.04.292153	114553	PINÇA RELOJOEIRO - 12CM	UN
Especificação PINÇA RELOJOEIRO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, COMPRIMENTO 12 CENTÍMETROS.			
099.04.292154	114553	PINÇA RELOJOEIRO - 14CM	UN
Especificação PINÇA RELOJOEIRO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, COMPRIMENTO 14 CENTÍMETROS.			
099.04.290891	23965	PINÇA RETA COMPRIDA	UN
Especificação			



PINÇA RETA COMPRIDA

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.293012	293706	PINÇA ROCHESTER PEAN CURVA - 18 CM	UN

Especificação

PINÇA CIRÚRGICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, MODELO ROCHESTER PEAN, TIPO PONTA CURVA, COMPRIMENTO 18 CM, TIPO CABO COM TRAVA

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.293060	293707	PINÇA ROCHESTER PEAN RETA - 18 CM	UN

Especificação

PINÇA CIRÚRGICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, MODELO ROCHESTER PEAN, TIPO PONTA RETA, COMPRIMENTO 18 CM, TIPO CABO COM TRAVA

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292866	114553	PINÇA TENAZ PARA CADINHO	UN

Especificação

PINÇA TENAZ PARA CADINHO

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292865	114553	PINÇA TENAZ PARA CADINHO - 25 CM	UN

Especificação

PINÇA TENAZ PARA CADINHO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, COMPRIMENTO 25 CENTÍMETROS. GARRA EM PONTA CURVA.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292142	114553	PINÇA TENAZ PARA CADINHO - 40 CM	UN

Especificação

PINÇA TENAZ PARA CADINHO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, COMPRIMENTO 40 CENTÍMETROS.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.291576	272360	PINÇA TIPO BACKHAUS - TAMANHO 13 CM	UN

Especificação

PINÇA TIPO BACKHAUS. TAMANHO 13 CM.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292129	204709	PINCEL DE DESENHO - TAMANHO 00	UN

Especificação

PINCEL DESENHO, CABO PLÁSTICO, CERDAS NYLON, PONTA REDONDA, TAMANHO 00.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292128	204712	PINCEL DE DESENHO - TAMANHO 02	UN

Especificação

PINCEL DESENHO, CABO MADEIRA, CERDAS DE PELO ANIMAL, PONTA REDONDA, TAMANHO 02.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292130	204730	PINCEL DE DESENHO - TAMANHO 04	UN

Especificação

PINCEL DESENHO, CABO PLÁSTICO, CERDAS DE PELO ANIMAL, PONTA REDONDA, TAMANHO 04.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292131	229817	PINCEL MARCADOR PERMANENTE COR VERMELHA	UN

Especificação

PINCEL MARCADOR PERMANENTE, MATERIAL PLÁSTICO, COM PONTA TIPO FELTRO E TINTA COR VERMELHA.



Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292051	424686	PIPETA AUTOMÁTICA - CAPACIDADE 200 A 1000 MICROLITROS	UN
Especificação PIPETA AUTOMÁTICA, USO LABORATÓRIO, MATERIAL POLIPROPILENO, MONOCANAL, VOLUME AJUSTÁVEL, CAPACIDADE DE 200 A 1000 MICROLITROS.			
099.04.291978	230169	PIPETA LABORATÓRIO, TIPO MONOCANAL, INTERVALO USO 100 A 1000	UN
Especificação PIPETA LABORATÓRIO, MODELO AUTOMÁTICA, TIPO MONOCANAL, VOLUME AJUSTÁVEL, FUNÇÃO PIPETAGEM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EXPULSOR SEPARADO/ÊMBOLOS RESISTENTES A CORROSÃO, MATERIAL PISTÃO AÇO INOXIDÁVEL ALTAMENTE POLIDO, PRECISÃO MENOR OU IGUAL A 0,2, EXATIDÃO + OU - 0,5, INTERVALO USO 100 A 1000			
099.04.293137	423975	PIPETA PASTEUR - PLÁSTICO - CAPACIDADE 3 ML	UN
Especificação PIPETA PASTEUR, MATERIAL POLIPROPILENO, DESCARTÁVEL, PARA USO EM LABORATÓRIO, CAPACIDADE 3 MILILITROS.			
099.04.292097	426509	PIPETA PASTEUR - PLÁSTICO - CAPACIDADE 5 ML	UN
Especificação PIPETA PASTEUR - PLÁSTICO - CAPACIDADE 5 ML.			
099.04.293280	411079	PIPETA PASTEUR ESTÉRIL	UN
Especificação PIPETA PASTEUR ESTÉRIL			
099.04.292417	426606	PIPETA SOROLÓGICA	UN
Especificação PIPETA SOROLÓGICA.			
099.04.292770	410509	PIPETA SOROLÓGICA CAPACIDADE 25ML GRADUAÇÃO 0,2. EMBALAGEM INDIVIDUAL	UN
Especificação PIPETA SOROLÓGICA CAPACIDADE 25ML GRADUAÇÃO 0,2. EMBALAGEM INDIVIDUAL			
099.04.292880	410525	PIPETA SOROLÓGICA MATERIAL POLIESTIRENO CAPACIDADE 2 ML	UN
Especificação PIPETA SOROLÓGICA, MATERIAL POLIESTIRENO, CAPACIDADE 2 ML, GRADUADA ESTÉRIL, APIROGÊNCIA, EMBALAGEM INDIVIDUAL.			
099.04.292759	410532	PIPETA, TIPO SOROLÓGICA, GRADUAÇÃO GRADUADA, CAPACIDADE 10, MATERIAL PLÁSTICO, ESCALA 0,1	UN
Especificação PIPETA, TIPO SOROLÓGICA, GRADUAÇÃO GRADUADA, CAPACIDADE 10, MATERIAL PLÁSTICO, ESCALA 0,1 EM 0,1 ML, ESTERILIDADE ESTÉRIL, EMBALAGEM EMBALAGEM INDIVIDUAL, TIPO USO DESCARTÁVEL, ACESSÓRIOS COM FILTRO HIDRÓFOTO.			
099.04.292758	410534	PIPETA, TIPO SOROLÓGICA, GRADUAÇÃO GRADUADA, CAPACIDADE 25, MATERIAL PLÁSTICO, ESCALA ESCALA 0,5.	UN



Especificação			
PIPETA, TIPO SOROLÓGICA, GRADUAÇÃO GRADUADA, CAPACIDADE 25, MATERIAL PLÁSTICO, ESCALA ESCALA 0,5 EM 0,5 ML, ESTERILIDADE ESTÉRIL, EMBALAGEM EMBALAGEM INDIVIDUAL, TIPO USO DESCARTÁVEL, ACESSÓRIOS COM FILTRO HIDRÓFOBO.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292898	410516	PIPETA, TIPO SOROLÓGICA, GRADUADA, CAPACIDADE 1ML, MATERIAL PLÁSTICO, ESCALA ESCALA 0,1 EM 0,1 M	UN

Especificação			
PIPETA, TIPO SOROLÓGICA, GRADUAÇÃO GRADUADA, CAPACIDADE 1ML, MATERIAL PLÁSTICO, ESCALA ESCALA 0,1 EM 0,1 M			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292247	409534	PIPETADOR - TIPO PÊRA	UN

Especificação			
PIPETADOR - TIPO PÊRA			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292403	270660	PIPETADOR DE SEGURANÇA EM PVC - ESFERA DE POLIPROPILENO 3 VIAS	UN

Especificação			
PIPETADOR DISPENSADOR, MATERIAL PIPETADOR PVC, MATERIAL RESERVATÓRIO PVC, CAPACIDADE PIPETAGEM 100, CAPACIDADE RESERVATÓRIO 100, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS ADAPTÁVEL EM PIPETA NALGON 1000/3 VÁLVULAS.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292263	303359	PIPETADOR DISPENSADOR - COM RESERVATÓRIO - PLÁSTICO - CAPACIDADE 10 ML	UN

Especificação			
303359 PIPETADOR DISPENSADOR, PARA USO EM LABORATÓRIO, COMPOSTO POR PIPETADOR E RESERVATÓRIO, MATERIAL DO PIPETADOR PLÁSTICO, MATERIAL DO RESERVATÓRIO PLÁSTICO, ACOPLAMENTO COM PIPETADOR TIPO ROLDANA. CAPACIDADE PIPETAGEM 10 MILILITROS, RESERVATÓRIO DE 10 MILILITROS.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292264	277863	PIPETADOR DISPENSADOR - COM RESERVATÓRIO - PLÁSTICO - CAPACIDADE 10 ML	UN

Especificação			
PIPETADOR DISPENSADOR, PARA USO EM LABORATÓRIO, COMPOSTO POR PIPETADOR E RESERVATÓRIO, MATERIAL DO PIPETADOR PLÁSTICO, MATERIAL DO RESERVATÓRIO PLÁSTICO, ACOPLAMENTO COM PIPETADOR TIPO ROLDANA. CAPACIDADE PIPETAGEM 10 MILILITROS, RESERVATÓRIO DE 100 MILILITROS.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292265	270660	PIPETADOR DISPENSADOR - COM RESERVATÓRIO - PLÁSTICO - CAPACIDADE 100 ML	UN

Especificação			
PIPETADOR DISPENSADOR, PARA USO EM LABORATÓRIO, COMPOSTO POR PIPETADOR E RESERVATÓRIO, MATERIAL DO PIPETADOR PLÁSTICO, MATERIAL DO RESERVATÓRIO PLÁSTICO, ACOPLAMENTO COM PIPETADOR TIPO ROLDANA. CAPACIDADE PIPETAGEM 100 MILILITROS, RESERVATÓRIO DE 100 MILILITROS.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292858	408656	PIPETADOR DISPENSADOR - COM RESERVATÓRIO - PLÁSTICO - CAPACIDADE 25 ML	UN

Especificação			
PIPETADOR DISPENSADOR, PARA USO EM LABORATÓRIO, COMPOSTO POR PIPETADOR E RESERVATÓRIO, MATERIAL DO PIPETADOR PLÁSTICO, MATERIAL DO RESERVATÓRIO PLÁSTICO, ACOPLAMENTO COM PIPETADOR TIPO ROLDANA. CAPACIDADE PIPETAGEM 25 MILILITROS, RESERVATÓRIO DE 25. CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: FABRICADO EM PLÁSTICO RESISTENTE A ÁCIDOS E SOLUÇÕES ALCALINAS.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292262	245169	PIPETADOR DISPENSADOR - COM RESERVATÓRIO - PLÁSTICO - CAPACIDADE 50 ML	UN

Especificação			
PIPETADOR DISPENSADOR, PARA USO EM LABORATÓRIO, COMPOSTO POR PIPETADOR E RESERVATÓRIO, MATERIAL DO PIPETADOR PLÁSTICO, MATERIAL DO RESERVATÓRIO PLÁSTICO, ACOPLAMENTO COM PIPETADOR TIPO ROLDANA. CAPACIDADE PIPETAGEM 50 MILILITROS, CAPACIDADE RESERVATÓRIO 200			



MILILITROS.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292266	302684	PIPETADOR DISPENSADOR - PLÁSTICO - CAPACIDADE 1, 2, 5, 10, 20 ML	UN

Especificação

PIPETADOR DISPENSADOR, PARA USO EM LABORATÓRIO, MATERIAL DO PIPETADOR PLÁSTICO, ADAPTÁVEL PARA PIPETAS DE 1, 2, 5, 10 E 20 MILILITROS, COM PRECISÃO DE 0,1 MILILITRO, AUTOCLAVÁVEL.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292260	408650	PIPETADOR DISPENSADOR - PLÁSTICO - CAPACIDADE 10ML	UN

Especificação

PIPETADOR DISPENSADOR, PARA USO EM LABORATÓRIO, MATERIAL PLÁSTICO, ADAPTÁVEL PARA PIPETA DE 10 MILILITROS. SEM RESERVATÓRIO. CAPACIDADE PIPETAGEM 10 MILILITROS.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292152	379467	PIPETADOR DISPENSADOR - PLÁSTICO - CAPACIDADE 2ML	UN

Especificação

PIPETADOR DISPENSADOR, PARA USO EM LABORATÓRIO, MATERIAL PLÁSTICO, ADAPTÁVEL EM PIPETA DE 2 MILILITROS.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292151	379466	PIPETADOR DISPENSADOR - PLÁSTICO - CAPACIDADE 25ML	UN

Especificação

PIPETADOR DISPENSADOR, PARA USO EM LABORATÓRIO, MATERIAL PLÁSTICO, ADAPTÁVEL EM PIPETA DE 25 MILILITROS.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292261	284869	PIPETADOR DISPENSADOR - PLÁSTICO - CAPACIDADE 5ML	UN

Especificação

PIPETADOR DISPENSADOR, PARA USO EM LABORATÓRIO, MATERIAL PLÁSTICO, ADAPTÁVEL PARA PIPETA DE 5 MILILITROS, SEM RESERVATÓRIO, CAPACIDADE PIPETAGEM 5 MILILITROS.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292869	408655	PIPETADOR PI-PUMP - 10 ML	UN

Especificação

PIPETADOR PI-PUMP. CAPACIDADE 10 MILILITROS. FABRICADO EM PLÁSTICO RESISTENTE A ÁCIDOS E SOLUÇÕES ALCALINAS. ACOPLAMENTO EM DIVERSOS TIPOS DE PIPETAS DE VIDRO OU PLÁSTICO. ROLDANA PARA UM PRECISO CONTROLE DO ENCHIMENTO OU DISPENSAÇÃO DA PIPETA

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292870	408656	PIPETADOR PI-PUMP - 25 ML	UN

Especificação

PIPETADOR PI-PUMP. CAPACIDADE 25 MILILITROS. FABRICADO EM PLÁSTICO RESISTENTE A ÁCIDOS E SOLUÇÕES ALCALINAS. ACOPLAMENTO EM DIVERSOS TIPOS DE PIPETAS DE VIDRO OU PLÁSTICO. ROLDANA PARA UM PRECISO CONTROLE DO ENCHIMENTO OU DISPENSAÇÃO DA PIPETA

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292248	420662	PISSETA - CAPACIDADE 250 ML	UN

Especificação

PISSETA, MATERIAL PLÁSTICO, GRADUADA, PARA USO EM LABORATÓRIO, CAPACIDADE 250 MILILITROS.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.291736	287528	PISSETA - CAPACIDADE 1000 ML	UN

Especificação

PISSETA, MATERIAL PLÁSTICO, GRADUADA, PARA USO EM LABORATÓRIO, CAPACIDADE 1000 MILILITROS.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292241	420663	PISSETA - CAPACIDADE 500 ML	UN
Especificação PISSETA, MATERIAL PLÁSTICO, GRADUADA, PARA USO EM LABORATÓRIO, CAPACIDADE 500 MILILITROS.			
099.04.292431	137090	PISTÃO - CROMATÓGRAFO	UN
Especificação PISTÃO CROMATÓGRAFO. COMPONENTE MÓVEL, MONTADO EM AÇO INOX E SAFIRA, DO SISTEMA DE BOMBEAMENTO DE FASE MÓVEL DO CROMATÓGRAFO LÍQUIDO. PEÇA PARA EQUIPAMENTO: SHIMADZU LC-10AD. REFERÊNCIA DA PEÇA: 228-18523-91.			
099.04.292277	137090	PISTÃO DE ALTA PRESSÃO PARA BOMBA DE HPLC PERKINELMER SERIES 200	UN
Especificação PISTÃO DE ALTA PRESSÃO PEÇA PARA BOMBA DE HPLC PERKINELMER SERIES 200.			
099.04.292868	413647	PLACA DE ALUMÍNIO C/ SÍLICA GEL - 20 X 20 CM	UN
Especificação PLACA DE ALUMÍNIO COM SILICA GEL 60 UV, INDICADOR DE FLUORESCÊNCIA 254 NM, DIMENSÕES 20X20 CM. CAIXA COM 25 UNIDADES.			
099.04.292766	24937	PLACA DE AMOSTRAS MALDI TOF	UN
Especificação PEÇAS E ACESSÓRIOS PARA ESPECTROFOTOMETRO: PLACA DE AMOSTRAS MALDI TOF			
099.04.293265	334048	PLACA DE FIBRA CERAMICA	UN
Especificação PLACA DE FIBRA CERAMICA GLFB			
099.04.292258	316827	PLACA DE MICROTITULAÇÃO DE 96 POÇOS COM FUNDO U	UN
Especificação PLACA DE MICROTITULAÇÃO DE 96 POÇOS COM FUNDO U, MATERIAL PLÁSTICO, TRANSPARENTE.			
099.04.292549	410065	PLACA DE PETRI	UN
Especificação PLACA DE PETRI.			
099.04.292652	410059	PLACA DE PETRI - POLIESTIRENO - DIMENSÕES 40 X 10 MM	UN
Especificação PLACA DE PETRI DESCARTÁVEL COM SUPERFÍCIE DE CRESCIMENTO TRATADA PARA CULTURA DE CÉLULAS E TECIDOS. FABRICADA EM POLIESTIRENO. DIMENSÕES: 40 X 10MM. APRESENTAÇÃO: PACOTE COM 20 PEÇAS.			
099.04.292760	410065	PLACA DE PETRI, MATERIAL PLÁSTICO, FORMATO REDONDA - 15x90 MM	UN
Especificação			



PLACA DE PETRI, MATERIAL PLÁSTICO, FORMATO REDONDA, DIMENSÕES CERCA DE 15 X 90MM, ESTERILIDADE ESTÉRIL, TIPO USO DESCARTÁVEL.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292886	410059	PLACA DE PETRI PARA CULTIVO DE CÉLULAS DIÂMETRO 100MM	UN

Especificação

PLACA DE PETRI PARA CULTIVO DE CÉLULAS DIÂMETRO 100MM

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.293334	410061	PLACA DE PETRI PLÁSTICA ESTÉRIL - 15x150 MM	UN

Especificação

PLACA DE PETRI PLÁSTICA ESTÉRIL - 15x150 MM

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.290892	23965	PLACA DE VIDRO - ESPESSURA 20 MM	UN

Especificação

PLACA DE VIDRO, POLIDO, RETÂNGULAR, COM 20 MM DE ESPESSURA.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.290893	23965	PLACA DE VIDRO - ESPESSURA 5 MM	UN

Especificação

PLACA DE VIDRO COM 5 MM DE ESPESSURA

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292616	408014	PLACA ESPECIAL DE VIDRO TEMPERADO - CRIOSTATO	UN

Especificação

PLACA ESPECIAL DE VIDRO TEMPERADO . COMPRIMENTO 70MM. PARA USO NO GUIA "ANTI-ROLL" DO SUPORTE CE DE NAVALHA DESCARTÁVEL.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292438	324693	PLACA LABORATÓRIO - MATERIAL PLÁSTICO, COMPRIMENTO 100, LARGURA 75	UN

Especificação

PLACA LABORATÓRIO, MATERIAL PLÁSTICO, COMPRIMENTO 100, LARGURA 75, TIPO USO CONTAGEM COLIFORMES E E. COLI, TIPO PETRIFILM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS SISTEMA FILME DUPLA CAMADA / PETRIFILM EC.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292516	324693	PLACA LABORATÓRIO - MATERIAL PLÁSTICO, COMPRIMENTO 100, LARGURA 75, TIPO USO CONTAGEM COLIFORMES E E	UN

Especificação

PLACA LABORATÓRIO, MATERIAL PLÁSTICO, COMPRIMENTO 100, LARGURA 75, TIPO USO CONTAGEM COLIFORMES E E. COLI, TIPO PETRIFILM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS SISTEMA FILME DUPLA CAMADA / PETRIFILM EC.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292884	418895	PLACA LABORATÓRIO, MATERIAL PLÁSTICO, COMPRIMENTO 100, LARGURA 75	UN

Especificação

PLACA LABORATÓRIO, MATERIAL PLÁSTICO, COMPRIMENTO 100, LARGURA 75, USO CONTAGEM ESTAFILOCOCCOS AUREUS, TIPO PETRIFILM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS SISTEMA FILME DUPLA CAMADA/PETRIFILM EC.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292598	408761	PLACA MÃE DE FLUÍDOS - CITOMETRO FACS CANTO (PEÇA)	UN

Especificação

PEÇA PARA EQUIPAMENTO TIPO PLACA MÃE DE CARRINHO DE FLUÍDOS PARA CITOMETRO DE FLUXO BD FACS CANTO - PCB ASSY FLUIDIC MOTHER.



Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292276	137090	PLACA PARA CROMATÓGRAFO LÍQUIDO PARA BOMBA DE HPLC MODELO PERKINELMER SERIES 200	UN
Especificação PLACA PARA CROMATÓGRAFO LÍQUIDO PEÇA PARA BOMBA DE HPLC MODELO PERKINELMER SERIES 200.			
099.04.292885	410791	PLACA PARA CULTIVO CELULAR 96 POÇOS	UN
Especificação PLACA PARA CULTIVO DE CÉLULAS 96 POÇOS. FUNDO CHATO. EMBALAGEM INDIVIDUAL. FABRICADO EM POLIESTIRENO. LIVRE DE DNASE, RNASE E PIROGÊNIO. ESTÉRIL.			
099.04.292653	410839	PLACA PARA CULTURA - TIPO 4 POÇOS	UN
Especificação PLACA PARA CULTURA DE CÉLULAS E TECIDOS; FABRICADA EM POLIESTIRENO; 4 POÇOS; ESTÉRIL. DIMENSÕES DA PLACA 66 X 66 MM; ÁREA DE CULTURA DE 1,9 CM²/POÇO.			
099.04.292449	434334	PLACA PARA CULTURA DE CÉLULAS	UN
Especificação PLACA PARA CULTURA DE CÉLULAS			
099.04.292471	434322	PLACA PARA CULTURA DE CÉLULAS - 6 (SEIS) POÇOS	UN
Especificação PLACA PARA CULTURA DE CÉLULAS - 6 (SEIS) POÇOS COM TAMPA, DESCARTÁVEL, EM POLIESTIRENO DE ALTA TRANSPARÊNCIA, ESTÉRIL (POR RAIOS GAMA), EMBALADA INDIVIDUALMENTE.			
099.04.292410	241358	PLACA PARA CULTURA DE CÉLULAS ADERENTES - 24 CAVIDADES	UN
Especificação PLACA PARA CULTURA DE CÉLULAS ADERENTES, 24 CAVIDADES, ESTÉRIL, EMBALAGEM INDIVIDUAL			
099.04.292415	408656	PLACA PARA CULTURA DE CÉLULAS ADERENTES - 96 CAVIDADES	UN
Especificação PLACA PARA CULTURA DE CÉLULAS ADERENTES, 96 CAVIDADES, ESTÉRIL, EMBALAGEM INDIVIDUAL,.			
099.04.292147	410793	PLACA PARA CULTURA, TIPO 24 POÇOS	UN
Especificação PLACA PARA CULTURA, MATERIAL POLIESTIRENO ATÓXICO, ESTERILIDADE ESTÉRIL, FORMA FUNDO CHATO, TIPO 24 POÇOS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EMBALADA INDIVIDUALMENTE, ESTOCAGEM DE 2 A 8°C			
099.04.292257	376304	PLACA POÇO PROFUNDO - RETANGULAR, CAPACIDADE 2ML, TRANSPARENTE	UN
Especificação PLACA POÇO PROFUNDO, RETANGULAR, CAPACIDADE 2ML, TRANSPARENTE, MATERIAL PLÁSTICO.			
099.04.293335	430924	PLACA RODAC	UN



Especificação PLACA RODAC

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292769	410801	PLACAS DE 96 AMOSTRAS PARA USO NOS TERMOCICLADORES	UN

Especificação PLACAS DE 96 AMOSTRAS DE POLIPROPILENO COMPATÍVEL PARA USO NOS TERMOCICLADORES. SISTEMA DE EXTRAÇÃO 6100, SISTEMAS DE PCR QUANTITATIVO EM TEMPO REAL, EXCETO MODELOS FAST E 384 AMOSTRAS DE SEQUENCIADORES AUTOMÁTICOS DE DNA ABI PRISM, EXCETO 310. CONTÉM 10 PLACAS. N.C.M.: 3926.90.90. PAÍS DE ORIGEM: CINGAPURA. PESO LÍQUIDO UNITÁRIO: 0,300KG
--

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.293358	381893	PÓ PARA POLIMENTO	G

Especificação PÓ PARA POLIMENTO

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.293214	360147	POLIMERO POP 7 960 REAÇÕES COMPATÍVEL COM O SEQUENCIADOR AUTOMATIZADO DE DNA	UN

Especificação POLIMERO POP 7 960 REAÇÕES COMPATÍVEL COM O SEQUENCIADOR AUTOMATIZADO DE DNA
--

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.290603	120740	PONTA DE GOTEIRO - PIPETA	EMB

Especificação PONTA GOTEIRO PIPETA - USO LABORATORIO, EM SILICONE AUTOCLAVÁVEL, PARA USO EM PIPETA PASTEUR DE VIDRO. EMBALAGEM COM 10 UNIDADES.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292339	282404	PONTA DE PROVA PARA MULTÍMETRO	PAR

Especificação PONTA DE PROVA PARA MULTÍMETRO.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292334	74004	PONTA DE PROVA PARA OSCILOSCÓPIO	UN

Especificação PONTA DE PROVA PARA OSCILOSCÓPIO.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.293193	434382	PONTEIRA DE PIPETA ATÉ 20 MICROLITROS	UN

Especificação MATERIAL PLÁSTICO, TIPO USO DESCARTÁVEL. ENCAIXE TIPO UNIVERSAL.
--

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.293192	427478	PONTEIRA DE PIPETA - ATÉ 200 MICROLITROS	UN

Especificação MATERIAL PLÁSTICO, TIPO USO DESCARTÁVEL, SEM FILTRO. ENCAIXE TIPO UNIVERSAL. APRESENTAÇÃO: PACOTE COM 1000 UNIDADES.
--

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.293078	434423	PONTEIRA DE PIPETA - 1 A 200 MICROLITROS	PT

Especificação PONTEIRA DE PIPETA - 1 A 200 MICROLITROS, MATERIAL PLÁSTICO (POLIPROPILENO), TIPO USO DESCARTÁVEL, CAPACIDADE 1 A 200 MICROLITROS, SEM FILTRO, LIVRE DE DNASE E RNASE, ENCAIXE TIPO UNIVERSAL.
--



Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292472	23965	PONTEIRA INTRAORAL - POLIPROPILENO - COR AMARELA	UN
Especificação PONTEIRA INTRA-ORAL DE POLIPROPILENO, COR AMARELA, MATERIAL DE USO ODONTOLÓGICO. APRESENTAÇÃO DO PRODUTO EM PACOTE COM 10 UNIDADES. MARCA DE REFERÊNCIA: PONTEIRA 3M MODELO INTRAORAL EXPRESS COM 10 UNIDADES OU SIMILAR.			
099.04.293298	454695	PONTEIRA LABORATÓRIO	UN
Especificação PONTEIRA COM BARREIRA (DNASE/RNASE FREE)			
099.04.292056	151053	PONTEIRA MICROPIPETA COM FILTRO ATÉ 1.000 UL PACOTE COM 1.000 UN	PCT
Especificação PONTEIRA LABORATÓRIO, MATERIAL POLIPROPILENO, CAPACIDADE ATÉ 1.000 UL, AUTOCLAVÁVEL, TIPO DESCARTÁVEL, COM FILTRO, APLICAÇÃO MICROPIPETA / PIPETAGEM. PACOTE COM 1.000 UNIDADES.			
099.04.292052	119652	PONTEIRA MICROPIPETA COM FILTRO 1 A 100 UL PACOTE COM 1.000 UN	PCT
Especificação PONTEIRA LABORATÓRIO, MATERIAL POLIPROPILENO, CAPACIDADE 1 A 100UL, AUTOCLAVÁVEL, TIPO DESCARTÁVEL, COM FILTRO, APLICAÇÃO MICROPIPETA / PIPETAGEM. PACOTE COM 1.000 UNIDADES.			
099.04.292654	408690	PONTEIRA MICROPIPETA COM RACK 0,5 A 10 UL CURTA RACK COM 96 UNIDADES	CX
Especificação PONTEIRA LABORATÓRIO, CAPACIDADE 0,5 A 10UL, CURTA, MATERIAL POLIPROPILENO, AUTOCLAVÁVEL, TIPO DESCARTÁVEL, SEM FILTRO, COM RACK, APLICAÇÃO MICROPIPETA / PIPETAGEM. RACK COM 96 PONTEIRAS.			
099.04.292205	408692	PONTEIRA MICROPIPETA COM RACK 100 A 1.000 UL RACK COM 96 UNIDADES	UN
Especificação PONTEIRA LABORATÓRIO, MATERIAL POLIPROPILENO, CAPACIDADE 100 A 1.000 UL, AUTOCLAVÁVEL, TIPO DESCARTÁVEL, SEM FILTRO, COM RACK, APLICAÇÃO MICROPIPETA / PIPETAGEM. RACK COM 96 PONTEIRAS.			
099.04.292437	446911	PONTEIRA MICROPIPETA - CURTA, SEM FILTRO - 100 A 1.000 UL - PACOTE COM 1.000 UNIDADES	UN
Especificação PONTEIRA LABORATÓRIO, MATERIAL POLIPROPILENO, CAPACIDADE 100 A 1.000 UL, AUTOCLAVÁVEL, TIPO DESCARTÁVEL, CURTA, SEM FILTRO, APLICAÇÃO MICROPIPETA, PIPETAGEM. PACOTE COM 1.000 UNIDADES.			
099.04.292656	408690	PONTEIRA MICROPIPETA - SEM FILTRO - 0,5 A 10 UL CURTA - PACOTE COM 1.000 UNIDADES	UN
Especificação PONTEIRA LABORATÓRIO, MATERIAL POLIPROPILENO, CAPACIDADE 0,5 A 10UL, CURTA, AUTOCLAVÁVEL, TIPO DESCARTÁVEL, SEM FILTRO, APLICAÇÃO MICROPIPETA / PIPETAGEM. PACOTE COM 1.000 UNIDADES.			
099.04.291767	454354	PONTEIRA MICROPIPETA SEM FILTRO 1.000 A 5.000 UL	UN
Especificação			



PONTEIRA LABORATÓRIO, MATERIAL POLIPROPILENO, CAPACIDADE 1.000 A 5.000 UL, AUTOCLAVÁVEL, TIPO DESCARTÁVEL, SEM FILTRO, APLICAÇÃO MICROPIPETA / PIPETAGEM.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292730	408725	PONTEIRA MICROPIPETA SEM FILTRO 300 UL PACOTE COM 1.000 UNIDADES	UN

Especificação

PONTEIRA LABORATÓRIO, MATERIAL POLIPROPILENO, CAPACIDADE 300 UL, AUTOCLAVÁVEL, TIPO DESCARTÁVEL, SEM FILTRO, APLICAÇÃO MICROPIPETA / PIPETAGEM. PACOTE COM 1.000 UNIDADES.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292186	408691	PONTEIRA MICROPIPETA, COM RACK, 1 A 200 UL, RACK COM 96UN	CX

Especificação

PONTEIRA LABORATÓRIO, MATERIAL POLIPROPILENO, CAPACIDADE 1 A 200 UL, AUTOCLAVÁVEL, TIPO DESCARTÁVEL, SEM FILTRO, COM RACK, APLICAÇÃO MICROPIPETA/PIPETAGEM. RACK COM 96 PONTEIRAS.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292842	427479	PONTEIRA MICROPIPETA COM RACK 100 A 1.000 UL RACK COM 100 UNIDADES	UN

Especificação

PONTEIRA LABORATÓRIO, MATERIAL POLIPROPILENO, CAPACIDADE 100 A 1.000 UL, AUTOCLAVÁVEL, TIPO DESCARTÁVEL, SEM FILTRO, COM RACK, APLICAÇÃO MICROPIPETA / PIPETAGEM. RACK COM 100 PONTEIRAS.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292148	408690	PONTEIRA MICROPIPETA LONGA, SEM FILTRO - COM RACK 0,5 A 10 UL RACK COM 96 UNIDADES	UN

Especificação

PONTEIRA LABORATÓRIO, MATERIAL POLIPROPILENO, CAPACIDADE 0,5 A 10UL, AUTOCLAVÁVEL, TIPO DESCARTÁVEL, LONGA, SEM FILTRO, COM RACK, APLICAÇÃO MICROPIPETA / PIPETAGEM. APRESENTAÇÃO: RACK COM 96 PONTEIRAS.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292426	281160	PONTEIRA MICROPIPETA PLÁSTICA - TIPO UNIVERSAL, CAPACIDADE 200UL COM FILTRO	PCT

Especificação

PONTEIRA MICROPIPETA, TIPO UNIVERSAL, MATERIAL POLIETILENO, , CAPACIDADE 200, APLICAÇÃO USO LABORATORIAL, COMPONENTE COM FILTRO, COR INCOLOR, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS CERTIFICADO COM RELAÇÃO À AUSÊNCIA DE DNASE, RNASE.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292441	434423	PONTEIRA MICROPIPETA SEM FILTRO - CAPACIDADE 20 A 200 UL - COR AMARELA - PACOTE COM 1.000 UNIDADES	UN

Especificação

PONTEIRA LABORATÓRIO, MATERIAL POLIPROPILENO, CAPACIDADE 20 A 200 UL, AMARELA, AUTOCLAVÁVEL, TIPO DESCARTÁVEL, SEM FILTRO, APLICAÇÃO MICROPIPETA / PIPETAGEM. PACOTE COM 1.000 UNIDADES.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.291765	408691	PONTEIRA MICROPIPETA SEM FILTRO DE 1 A 200 UL.	UN

Especificação

PONTEIRA LABORATÓRIO, MATERIAL POLIPROPILENO, CAPACIDADE 1 A 200 UL, AUTOCLAVÁVEL, TIPO DESCARTÁVEL, SEM FILTRO, APLICAÇÃO MICROPIPETA / PIPETAGEM. EMBALAGEM COM 1.000 UNIDADES.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.291766	408700	PONTEIRA MICROPIPETA SEM FILTRO DE 100 A 1.000 UL.	UN

Especificação

PONTEIRA LABORATÓRIO, MATERIAL POLIPROPILENO, CAPACIDADE 100 A 1.000 UL, AUTOCLAVÁVEL, TIPO DESCARTÁVEL, SEM FILTRO, APLICAÇÃO MICROPIPETA / PIPETAGEM. PACOTE COM 1.000 UNIDADES.



Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292901	408717	PONTEIRA MICROPIPETA 1000 MCL, COM FILTRO	UN
Especificação PONTEIRA MICROPIPETA, MATERIAL POLIPROPILENO, CAPACIDADE ATÉ 1000 MCL, ACESSÓRIOS COM FILTRO HIDRÓFOTO, ESTERILIDADE* ESTÉRIL			
099.04.291768	434423	PONTEIRA PARA MICROPIPETA	UN
Especificação PONTEIRA PARA MICROPIPETA			
099.04.292496	151053	PONTEIRA PIPETA - MATERIAL PLÁSTICO, CAPACIDADE 0 A 200 - PACOTE COM 1000 UNIDADES	PCT
Especificação PONTEIRA PIPETA, MATERIAL PLÁSTICO, TIPO USO DESCARTÁVEL, CAPACIDADE 0 A 200, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS UNIVERSAL E COMPATÍVEL COM MICROPIPETA AUTOMÁTICA. APRESENTAÇÃO: PACOTE COM 1000 UNIDADES.			
099.04.292493	293535	PONTEIRA PIPETA - MATERIAL PLÁSTICO, CAPACIDADE 1000 A 5000 - PACOTE 1.000 UNIDADES	PCT
Especificação PONTEIRA PIPETA, MATERIAL PLÁSTICO, TIPO USO DESCARTÁVEL, CAPACIDADE 1000 A 5000, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS UNIVERSAL E COMPATÍVEL COM MICROPIPETA AUTOMÁTICA. PACOTE COM 1000 UNIDADES.			
099.04.292571	454695	PONTEIRA SEM FILTRO	UN
Especificação PONTEIRA SEM FILTRO.			
099.04.293190	277245	PONTEIRA UNIVERSAL 1000µL	UN
Especificação PONTEIRA LABORATÓRIO, MATERIAL POLIPROPILENO, CAPACIDADE 1000µL, AUTOCLAVÁVEL, TIPO DESCARTÁVEL, LONGA, SEM FILTRO, APLICAÇÃO MICROPIPETA / PIPETAGEM.			
099.04.292771	421228	PONTEIRA 0,1-10 MCL SEM FILTRO TRANSPARENTE	PT
Especificação PONTEIRA 0,1-10 MCL SEM FILTRO TRANSPARENTE.			
099.04.292680	471146	PORTA AGULHA - TIPO MAYO HEGAR - 16 CM	UN
Especificação PORTA-AGULHA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TIPO MAYO HEGAR, COMPRIMENTO 16 CM.			
099.04.292666	287063	PORTA AGULHA - TIPO MAYO HEGAR COM PONTA DE VIDEA - 18 CM	UN
Especificação PORTA-AGULHA, MATERIAL AÇO ESCOVADO, TIPO MAYO HEGAR, COMPRIMENTO 18 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COM PONTA DE VÍDEA, REFERÊNCIA 5MM.			
099.04.293022	339259	PORTA AGULHA MAYO HEGAR COM PONTA DE VIDEA - 16 CM	UN



Especificação			
PORTA-AGULHA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TIPO MAYO HEGAR, COMPRIMENTO 16 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PONTA RETA COM VÍDEA			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292896	265555	PORTA ALGODÃO AÇO INOX	UN

Especificação			
PORTA ALGODÃO, COM TAMPA			
- MATERIAL: AÇO INOX			
- MEDIDAS APROXIMADAS: ALTURA 12 CM, LARGURA 10 CM.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.293301	456585	PORTA AMOSTRA	UN

Especificação			
PORTA AMOSTRA			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292909	380628	PORTA FILTRO PARA ESPIROMETRIA - DIÂMETROS EXTERNOS DE 3 CM E 3,4 CM	UN

Especificação			
PORTA FILTRO REUTILIZÁVEL PARA ESPIROMETRIA. SUPORTE DE PLÁSTICO OU POLIETILENO, REUTILIZÁVEL, APLICAÇÃO USO EM EXAMES DE ESPIROMETRIA, CONECTORES COM DIÂMETROS EXTERNOS DE 3 CM E 3,4 CM, PARA FILTROS COM 8,0 CM DE DIÂMETRO, COMPATÍVEL COM EQUIPAMENTO DIDÁTICO DA ADINSTRUMENTS.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292190	369954	PORTA LÂMINA HISTOLÓGICAS - MADEIRA - CAPACIDADE 100 LÂMINAS	UN

Especificação			
CAIXA, MATERIAL MADEIRA CEDRO, ENVERNIZADA, COM DOBRADIÇAS, APLICAÇÃO ACONDICIONAR LÂMINAS HISTOLÓGICAS (26X76MM). CAPACIDADE 100 LÂMINAS.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292185	361275	PORTA LÂMINA HISTOLÓGICAS - MADEIRA - CAPACIDADE 50 LÂMINAS	UN

Especificação			
CAIXA, MATERIAL MADEIRA CEDRO, ENVERNIZADA, COM DOBRADIÇAS, APLICAÇÃO ACONDICIONAR LÂMINAS HISTOLÓGICAS (26X76MM). CAPACIDADE 50 LÂMINAS.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292188	311806	PORTA LÂMINA HISTOLÓGICAS - PLÁSTICO - CAPACIDADE 03 LÂMINAS	UN

Especificação			
MATERIAL POLIPROPILENO, COM TAMPA DE ROSCA, APLICAÇÃO ACONDICIONAR LÂMINAS HISTOLÓGICAS. CAPACIDADE 03 LÂMINAS.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292187	375664	PORTA LÂMINA HISTOLÓGICAS - PLÁSTICO - CAPACIDADE 10 LÂMINAS	UN

Especificação			
CAIXA, MATERIAL POLIPROPILENO RÍGIDO, COR BRANCA, COM TRAVA DE PRESSÃO, FIXAÇÃO DA TAMPA ATRAVÉS DE DUAS DOBRADIÇAS, FENDAS (RANHURAS) NUMERADAS PARA IDENTIFICAÇÃO, FUNDO INTERNO REVESTIDO EM CORTIÇA, ENCAIXES PARA SOBREPOSIÇÃO DE PORTA LÂMINAS, APLICAÇÃO ACONDICIONAR LÂMINAS HISTOLÓGICAS (26X76MM). CAPACIDADE 10 LÂMINAS.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292189	300387	PORTA LÂMINA HISTOLÓGICAS - PLÁSTICO - CAPACIDADE 50 LÂMINAS	UN

Especificação			
CAIXA, MATERIAL POLIPROPILENO RÍGIDO, COR BRANCA, COM TRAVA DE PRESSÃO, FIXAÇÃO DA TAMPA ATRAVÉS DE DUAS DOBRADIÇAS, FENDAS			

(RANHURAS) NUMERADAS PARA IDENTIFICAÇÃO, FUNDO INTERNO REVESTIDO EM CORTIÇA, ENCAIXES PARA SOBREPOSIÇÃO DE PORTA LÂMINAS, APLICAÇÃO ACONDICIONAR LÂMINAS HISTOLÓGICAS (26X76MM). CAPACIDADE 50 LÂMINAS.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292053	108898	PORTA LÂMINAS PARA MICROSCOPIA	UN
Especificação PORTA LÂMINAS PARA MICROSCOPIA.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292450	369034	PORTA TELAS DE MICROSCOPIA ELETRÔNICA - CAPACIDADE PARA 100 TELAS	UN
Especificação PORTA TELA GRID STORAGE BOX, 100 CAPACITY - SUPORTE, TIPO PORTA-TELAS DE MICROSCOPIA ELETRÔNICA, COMPONENTE CAPACIDADE PARA 100 TELAS, MATERIAL PLÁSTICO, CARACTERÍSTICA ADICIONAIS RESISTENTE A ORGÂNICOS.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.290602	251769	PORTA-AGULHA - AÇO	UN
Especificação PORTA-AGULHA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TIPO MAYO HEGAR, COMPRIMENTO 20 CM			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.293050	246652	PORTA-AGULHA CASTROVIEJO RETO COM VÍDEA - 14 CM	UN
Especificação PORTA-AGULHA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TIPO CASTROVIEJO, RETO, COM TRAVA, COMPRIMENTO 14 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COM PONTAS ATIVAS REVESTIDAS EM VÍDEA, TIPO USO REUTILIZÁVEL			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292902	375641	PORTA-AGULHA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, COMPRIMENTO 20 CM	UN
Especificação PORTA-AGULHA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, COMPRIMENTO 20 CM, MODELO MATHIEW.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.293051	397701	PORTA-AGULHA OLSEN HEGAR COM VÍDEA - 14 CM	UN
Especificação PORTA-AGULHA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, COMPRIMENTO 14 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PONTA RETA COM VÍDEA, MODELO OLSEN HEGAR, COM TESOURA			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292513	265555	PORTA-ALGODÃO - MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TIPO LIMPO, ALTURA 15, DIÂMETRO 10	UN
Especificação PORTA-ALGODÃO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TIPO LIMPO, ALTURA 15, DIÂMETRO 10, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS TAMPAS ROSCÁVEL.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292470	137090	PORTA-AMOSTRA DE PRESILHA - TIPO 2.3 MM (ONE POST)	UN
Especificação DUO POST, CLAMP TYPE, 2.3MM, (ONE POST) ALUMINUM (PORTA AMOSTRA DE PRESILHA)			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.290339	241271	PORTA-LÂMINA - USO LABORATÓRIO - CAPACIDADE 50 LÂMINAS	UN
Especificação PORTA-LÂMINA USO LABORATÓRIO, MATERIAL POLIPROPILENO, CAPACIDADE 50 LÂMINAS(25,4 MM X 76,2 MM X 1,2 MM);, APLICAÇÃO GUARDAR LÂMINAS DE LABORATÓRIO.			



Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292514	290702	PORTA-LÂMINA - USO LABORATÓRIO, MATERIAL POLIESTIRENO, CAPACIDADE 100 LÂMINAS	UN
Especificação PORTA-LÂMINA - USO LABORATÓRIO, MATERIAL POLIESTIRENO, CAPACIDADE 100 LÂMINAS, APLICAÇÃO GUARDAR LÂMINAS DE LABORATÓRIO, TAMANHO MÍNIMO 26 x 76 mm, ESPESSURA DE 1,0 A 1,2 MM, COM DIVISÓRIA.			
099.04.292633	443403	POTE	UN
Especificação POTE.			
099.04.292846	427506	POTE DE ACRILICO COM CAPACIDADE PARA 30ML, TRANSPARENTE, COM TAMPA DE PRESSÃO	UN
Especificação POTE DE ACRILICO COM CAPACIDADE PARA 30ML, TRANSPARENTE, COM TAMPA DE PRESSÃO.			
099.04.293080	418851	POTE ODONTOLÓGICO TIPO TAMBOREL	UN
Especificação POTE ODONTOLÓGICO, MATERIAL PLÁSTICO, FORMATO CILÍNDRICO, APLICAÇÃO ENDODONTICA, TIPO TOMBREL, COMPONENTES ADICIONAIS MANTAS EM DISCO, TIPO USO AUTOCLÁVEL.			
099.04.292270	332379	POTE PLÁSTICO COM TAMPA ROSCA - CAPACIDADE 1.500 G	UN
Especificação POTE PLÁSTICO COM TAMPA ROSCA, BRANCO,CAPACIDADE 1.500 GRAMAS.			
099.04.292634	247858	POTE PLÁSTICO COM TAMPA ROSCA - COR PRETO - CAPACIDADE 50 ML	UN
Especificação POTE USO LABORATÓRIO, MATERIAL PLÁSTICO, TIPO TAMPA PLÁSTICA ROSQUEAVEL, CAPACIDADE 50 ML , APLICAÇÃO FARMÁCIA DE MANIPULAÇÃO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS ARREDONDADO, COR PRETO.			
099.04.292640	330923	POTE PLÁSTICO 1.000 ML	UN
Especificação POTE PLÁSTICO PARA USO LABORATÓRIO, TIPO BOCA LARGA, MATERIAL POLIPROPILENO OU POLIETILENO TRANSPARENTE, CAPACIDADE DE 1.000 ML, COM TAMPA ROSQUEÁVEL, APLICAÇÃO PARA O ARMAZENAMENTO DE AMOSTRAS DE TECIDOS PARA HISTOLOGIA.			
099.04.292639	374445	POTE PLÁSTICO 500 ML - TIPO BOCA LARGA	UN
Especificação POTE PLÁSTICO PARA USO LABORATÓRIO, TIPO BOCA LARGA, MATERIAL POLIPROPILENO OU POLIETILENO TRANSPARENTE, CAPACIDADE DE 500 ML, COM TAMPA ROSQUEÁVEL, APLICAÇÃO PARA O ARMAZENAMENTO DE AMOSTRAS DE TECIDOS PARA HISTOLOGIA.			
099.04.292434	273882	PRÉ-FILTRO MODELO POLYPLEAT GREEN	UN
Especificação PRÉ-FILTRO MODELO POLYPLEAT GREEN.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292946	281497	PRENDEDOR NASAL PARA USO EM ESPIROMETRIA	UN

Especificação

MATERIAL DE FISIOTERAPIA, CLIPE (PRENDEDOR), TIPO NASAL, MATERIAL PLÁSTICO, USO PARA ESPIROMETRIA.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292719	418825	PRISMA ÓTICO COMPOSTO DE SELENITO DE ZINCO(ZnSe), PARA ANÁLISE DE INFRAVERMELHO EM MÓDULO ATR	UN

Especificação

PEÇA PARA O EQUIPAMENTO: MÓDULO DE REFLEXÃO TOTAL ATENUADA (ATR) DO EQUIPAMENTO - INFRAVERMELHO COM TRANSFORMADA DE FURIEU(FT-IR), MARCA SHIMADZU, MODELO PRESTIGIE-21/IRAFFINIT-1/FTIR-8000 SERIES. CARACTERÍSTICAS: PRISMA ÓTICO, DE BASE CONCAVO COMPOSTO DE SELENITO DE SÓDIO (ZnSe), INSERIDO EM BASE METÁLICA COM MEDIDAS EXTERNAS DE 44(MM) MILÍMETRO DE LARGURA, 113(MM) MILÍMETROS DE COMPRIMENTO E COM 11 (MM) DE ALTURA, DIMENSÕES DO PRISMA 10(MM) DE LARGURA COM 77(MM) DE COMPRIMENTO. A SUPERFÍCIE DO PRISMA É CÔNCAVA PARA SUPORTAR AMOSTRAS DE LÍQUIDOS E/OU SÓLIDOS PULVERIZADOS PARA OBTENÇÃO DE ESPECTRO EM ANÁLISE NA REGIÃO DE INFRAVERMELHO ATRAVÉS DO MÓDULO DE REFLEXÃO TOTAL ATENUADA (ATR), CONTIDAS NO SOFTWARE DO APARELHO INFRAVERMELHO COM TRANSFORMADA DE FURIEU(FT-IR), MARCA SHIMADZU, MODELO PRESTIGIE-21/IRAFFINIT-1/FTIR-8000 SERIES.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.293229	409898	PROVETA DE PLÁSTICO (POLIPROPILENO)	UN

Especificação

PROVETA DE PLÁSTICO (POLIPROPILENO)

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.291977	150181	PUÇÁ PARA COLETA DE INSETOS	UN

Especificação

Rede puçá para coleta de insetos.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292710	342578	PULVERIZADOR DE COMPRESSÃO PRÉVIA	UN

Especificação

Pulverizador de compressão prévia, capacidade 1,25, características adicionais portátil, manual de mesa/laboratório, bomba de ar

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292474	457242	PUNCH - DIÂMETRO 3,0	UN

Especificação

PUNCH, MATERIAL DESCARTÁVEL, DIÂMETRO 3,0, APLICAÇÃO PARA BIÓPSIA CUTÂNEA.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292475	457243	PUNCH - DIÂMETRO 4MM	UN

Especificação

PUNCH, MATERIAL DESCARTÁVEL, DIÂMETRO 4MM, APLICAÇÃO PARA BIÓPSIA CUTÂNEA

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292964	404213	PUXADOR PARA TUBO E FAIXA ELÁSTICA (PAR)	UN

Especificação

DESCRIÇÃO: O PUXADOR PARA FAIXA ELÁSTICA E TUBO É FEITO DE MATERIAL ESPONJOSO, FAIXA EM NYLON, PARA A COLOCAÇÃO E RETIRADA DE FAIXAS E TUBOS ELÁSTICOS. PEGADOR CONFECCIONADO EM TUBO DE PVC COM REVESTIMENTO DE ESPUMA DE ALTA DENSIDADE. FORNECIDO POR PAR

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292753	150677	QUARTEADOR COM 32 CANAIS DE 5MM	UN

Especificação

QUARTEADOR DE AMOSTRAS DE SEDIMENTOS EM AÇO INOX COM 32 CANAIS DE 5MM. DIMENSÕES ENTRE 14CM E 24CM (ALTURA X LARGURA X COMPRIMENTO)

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292708	150677	QUARTEADOR DE SEDIMENTOS EM ALUMÍNIO OU LATÃO DE 15CM	UN
Especificação QUARTEADOR DE SEDIMENTOS EM ALUMÍNIO OU LATÃO DE APROXIMADAMENTE 15CM DE COMPRIMENTO X 10CM DE LARGURA, COM DOIS RECIPIENTES COLETORES E OBJETO COLETOR (PÁ) - UTILIZADO PARA OBTENÇÃO DE AMOSTRA REPRESENTATIVA, EM PESO, DO MATERIAL SEDIMENTAR A SER ANALISADO.			
099.04.292709	150677	QUARTEADOR DE SEDIMENTOS EM ALUMÍNIO OU LATÃO DE 30CM	UN
Especificação QUARTEADOR DE SEDIMENTOS EM ALUMÍNIO OU LATÃO DE APROXIMADAMENTE 30CM DE COMPRIMENTO X 15CM DE LARGURA, COM DOIS RECIPIENTES COLETORES E OBJETO COLETOR (PÁ) - UTILIZADO PARA OBTENÇÃO DE AMOSTRA REPRESENTATIVA, EM PESO, DO MATERIAL SEDIMENTAR A SER ANALISADO.			
099.04.292812	150718	RAÇÃO ANIMAL TIPO RAÇÃO PARA PEIXE KINGUIO	PT
Especificação APLICAÇÃO ALIMENTO ANIMAL, TIPO RAÇÃO PARA PEIXE KINGUIO, PACOTE 580G.			
099.04.292817	150718	RAÇÃO ANIMAL TIPO RAÇÃO PARA PEIXE. 36% DE PROTEÍNA. PEIXES ONÍVOROS.	PT
Especificação APLICAÇÃO ALIMENTO ANIMAL, TIPO RAÇÃO PARA PEIXE TILÁPIA. PACOTE 1000G.			
099.04.293294	413130	RACK PARA PONTEIRA	UN
Especificação RACK PARA PONTEIRA.			
099.04.292725	413131	RACK PARA PONTEIRA - CAPACIDADE 96 PONTEIRAS - VOLUME 300 (0,5-10UL)	UN
Especificação RACK (CAIXA) PARA LABORATÓRIO, MATERIAL POLIPROPILENO, CAPACIDADE 96 PONTEIRAS, VOLUME PARA PONTEIRA 300, ACESSÓRIOS TAMPA COM DOBRADIÇA.			
099.04.292484	42994	REATOR MATERIAL VIDRO BOROSILICATO TAMPA BAIXA COM CINCO ENTRADAS	UN
Especificação REATOR, MATERIAL VIDRO BOROSILICATO COM VOLUME INTERNO DE 1 LITRO, ENCAMISADO. TAMPA BAIXA COM CINCO ENTRADAS, SENDO A CENTRAL COM 60MM DE ALTURA E 30MM DE DIÂMETRO INTERNO, TRÊS ENTRADAS COM 55MM DE ALTURA E 25MM DE DIÂMETRO INTERNO E UM ENTRADA COM 45MM DE ALTURA E 15MM DE DIÂMETRO INTERNO.			
099.04.293240	214007	REBOLO	UN
Especificação REBOLO			
099.04.293227	420839	RECIPIENTE LABORATORIAL - TIPO JARRA/ ANAEROBIOSE	UN
Especificação			



RECIPIENTE LABORATORIAL - TIPO JARRA/ ANAEROBIOSE.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.293333	487694	RECIPIENTE PARA CONGELAMENTO DE CÉLULAS	UN
Especificação RECIPIENTE PARA CONGELAMENTO DE CÉLULAS			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.293307	463947	RECIPIENTE PARA REAGENTE	UN
Especificação RECIPIENTE PARA REAGENTE			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292534	141216	REDUTOR DE CONVECÇÃO - PEÇA: TERMOBALANÇA RUBOTHERM	UN
Especificação REDUTOR DE CONVECÇÃO PEÇA PARA UTILIZAÇÃO EM EQUIPAMENTO JÁ EXISTENTE: TERMOBALANÇA RUBOTHERM, O MATERIAL DE CONSUMO A SER ADQUIRIDO, REDUTOR DE CONVECÇÃO, É IDENTIFICADO COMO "CONVECTION REDUCER", E UMA PEÇA DE CERÂMICA (ALUMINA) ACOPLADA A UMA PEÇA DE METAL DA TERMOBALANÇA RUBOTHERM. ESTE EQUIPAMENTO, UM REATOR TUBULAR EM AÇO, É UTILIZADO PARA REALIZAR REAÇÕES DE GASEIFICAÇÃO DE CARVÃO MINERAL A PRESSÕES QUE VARIAM DE 1 A 40 BAR E TEMPERATURAS DE ATÉ 1000 °C, TENDO COMO AGENTES GASEIFICANTES VAPOR DÁGUA E CO2.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.293166	150637	REGISTRO PARA LINHA DE INFUSÃO	UN
Especificação REGISTRO PARA LINHA DE INFUSÃO			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.291929	135119	REGLETE DE MESA COM PUNÇÃO	UN
Especificação Base em madeira MDF envernizada, medindo 20 x 33cm com 7 posições de encaixe nas canaletas laterais para perfeito encaixe da régua, base antiderrapante, cantos arredondados e presilha de alumínio na parte superior central da base, com pinos fixos na dobradiça para fixação do papel; régua de alumínio de 4 linhas e 27 celas, com passador de fita rotuladora, pino para fixação do papel também na régua, marcação em relevo a cada 5 celas, gabarito Braille estampado na régua inferior e cantos arredondados em cada cela da régua superior para perfeita perfuração do ponto, aba lateral para abrir a régua, pinos de fixação na base e dobradiça super resistente. Acompanha punção. Reglete de Mesa em alumínio com prancheta de madeira e punção com tampa			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292587	275487	RÉGUA ANTROPOMÉTRICA INFANTIL - ESCALA DE 100 CM DE GRADUAÇÃO	UN
Especificação RÉGUA ANTROPOMÉTRICA DE MADEIRA INFANTIL, ESCALA DE 100 CM DE GRADUAÇÃO.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.293178	324362	REGULADOR MONO ESTÁGIO PARA GÁS HÉLIO 5.0	UN
Especificação REGULADOR MONO ESTÁGIO PARA GÁS HÉLIO 5.0			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.293216	360147	RESERVATORIO COM TAMPÃO COMPATÍVEL PARA SEQUENCIAMENTO DE DNA E ANÁLISE DE FRAGMENTOS	UN
Especificação			



RESERVATORIO COM TAMPAO COMPATÍVEL PARA SEQUENCIAMENTO DE DNA E ANÁLISE DE FRAGMENTOS COMPATÍVEL COM O EQUIPAMENTO APPLIED BIOSYSTEMS.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.293138	150834	RESERVATÓRIO PARA MICROPIPETA MULTICANAL (COXINHO)	UN
Especificação			
RESERVATÓRIO PARA MICROPIPETA MULTICANAL (COXINHO)			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292935	150832	RESINA BI-COMPONENTE DE BAIXA VISCOSIDADE EPÓXI PARA LAMINADOS PARA A INDÚSTRIA NÁUTICA	KG
Especificação			
CARACATERÍSTICAS MÍNIMAS: RESINA BI-COMPONENTE DE BAIXA VISCOSIDADE EPÓXI PARA LAMINADOS PARA A INDÚSTRIA NÁUTICA, AUTOMOTIVA E PARA O SETOR AERONÁUTICO, TEMPO DE CURA AJUSTÁVEL DE 30 MIN A 6 HORAS.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292939	422915	RESINA COM ALTA CONDUTIVIDADE PARA EMBUTIMENTO DE MATERIAIS PARA MICROSCOPIA ELETRÔNICA	KG
Especificação			
RESINA COM ALTA CONDUTIVIDADE PARA EMBUTIMENTO DE MATERIAIS PARA MICROSCOPIA ELETRÔNICA			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292364	286853	RESINA EPOXY	KG
Especificação			
RESINA EPOXY			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292350	239148	RESINA PARA EMBUTIMENTO	L
Especificação			
RESINA PARA EMBUTIMENTO			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292349	150381	RESINA PARA EMBUTIMENTO A FRIO - COMPONENTE SÓLIDO	KG
Especificação			
RESINA PARA EMBUTIMENTO A FRIO ACRÍLICA OPACA DURA COM ALTA REDUÇÃO DE BORDA, CURA 20/30MIN (COMPONENTE SÓLIDO)			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292936	422915	RESINA PARA EMBUTIMENTO DE MATERIAIS DE ALTA DUREZA COM RETENÇÃO DE BORDAS	KG
Especificação			
RESINA PARA EMBUTIMENTO DE MATERIAIS DE ALTA DUREZA COM RETENÇÃO DE BORDAS			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292923	422915	RESINA PARA EMBUTIMENTO TIPO BAQUELITE	KG
Especificação			
RESINA PARA EMBUTIMENTO TIPO BAQUELITE			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292448	137090	RESINA PARA INCLUSÃO - LOW VISCOSITY EMBEDDING SPURRS KIT	KIT
Especificação			
KIT CONSISTE DE: 225ML ERL 4221 (VINIL CYCLOHEXENE DIOXIDE), 225ML DER 736 (DIGLYCIDYL ETHER POLYPROPYLENE GLYCOL), 450ML NSA (NONENYL SUCCINIC ANHYDRIDE), 25ML DMAE (DIMETHYLAMINO ETHANOL).			



Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.293126	13161	RESISTÊNCIA PARA BANHO-MARIA	UN
Especificação RESISTÊNCIA PARA BANHO-MARIA			
099.04.290365	280085	RESPIRADOR	PC
Especificação RESPIRADOR, MATERIAL SILICONE, QUANTIDADE PONTOS FIXAÇÃO 5 UN, TAMANHO PEÇA FACIAL MÉDIO/GRANDE, APLICAÇÃO GASES/ VAPORES/ PARTÍCULASE NÉVOAS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS RESPIRADOR COM MANUTENÇÃO, DUPLO CONECTOR.			
099.04.292589	332883	RETENTOR PARA ACOPLAR FITROS P1 E P2	UN
Especificação RETENTOR PARA ACOPLAR FITROS P1 E P2 AOS CARTUCHOS QUÍMICOS SÉRIE 7000 E 9000, CAIXA COM 100 PEÇAS.			
099.04.292273	16047	ROLAMENTO DO EIXO DO ROLAMENTO DO PISTÃO PARA BOMBA DE HPLC MODELO PERKINELMER SERIES 200	UN
Especificação ROLAMENTO DO EIXO DO ROLAMENTO DO PISTÃO PEÇA PARA BOMBA DE HPLC MODELO PERKINELMER SERIES 200			
099.04.293182	80926	ROLETE CILÍNDRICO	UN
Especificação ROLETE CILÍNDRICO			
099.04.292481	212691	ROLHA BORRACHA - TIPO MACIÇA	UN
Especificação ROLHA BORRACHA, TIPO MACIÇA			
099.04.292478	212691	ROLHA BORRACHA - TIPO MACIÇA, TAMANHO 13	UN
Especificação ROLHA BORRACHA, TIPO MACIÇA, TAMANHO 13			
099.04.292480	212692	ROLHA BORRACHA - TIPO MACIÇA, TAMANHO 14	UN
Especificação ROLHA BORRACHA, TIPO MACIÇA, TAMANHO 14			
099.04.292479	212695	ROLHA BORRACHA - TIPO MACIÇA, TAMANHO 8	UN
Especificação ROLHA BORRACHA, TIPO MACIÇA, TAMANHO 8			
099.04.293246	293447	ROLHA DE BORRACHA COM FURO CENTRAL	UN
Especificação ROLHA DE BORRACHA COM FURO CENTRAL			



Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292847	67628	ROLHA DE BORRACHA PARA KITASSATO DE 500 ML	UN
Especificação ROLHA DE BORRACHA PARA KITASSATO DE 500 ML			
099.04.293344	480812	ROLHA DE SILICONE	UN
Especificação ROLHA DE SILICONE			
099.04.292016	386273	ROLHA DE SILICONE - TIPO MACIÇA, DIÂMETRO SUPERIOR 2,10, DIÂMETRO INFERIOR 1,70, ALTURA 2,80	UN
Especificação ROLHA DE SILICONE, TIPO MACIÇA, DIÂMETRO SUPERIOR 2,10, DIÂMETRO INFERIOR 1,70, ALTURA 2,80.			
099.04.291808	246164	ROLHA SILICONE - 15 MM	UN
Especificação ROLHA SILICONE, TIPO MACIÇA, DIÂMETRO SUPERIOR 1,5 CM, DIÂMETRO INFERIOR 1 CM,COR TRANSPARENTE			
099.04.291809	246163	ROLHA SILICONE - 25 MM	UN
Especificação ROLHA SILICONE, TIPO MACIÇA, DIÂMETRO SUPERIOR 2,50 CM, DIÂMETRO INFERIOR 2,00CM, COR TRANSPARENTE			
099.04.292624	20699	ROLO DE PAPEL PARA EMISSÃO OTOACÚSTICA	UN
Especificação ROLO DE PAPEL PARA IMPRESSÃO DO RESULTADO DO EXAME FEITO. MARCA/MODELO DE REFERÊNCIA: MADSEN - ACCU SCREEN PRO T OU SIMILAR.			
099.04.292623	20699	ROLO DE PAPEL PARA IMITANCIOMETRO	UN
Especificação ROLO DE PAPEL PARA IMPRESSÃO DO RESULTADO DO EXAME FEITO COM O IMITANCIÔMETRO AT 235 H.			
099.04.291930	135119	ROTULADORA BRAILLE	UN
Especificação Características e especificações técnicas: CABO E DISCO DE PLÁSTICO. POSSUI VISUALIZAÇÃO EM BRAILLE E EM TINTA, SENDO ASSIM A PESSOA COM VISÃO NORMAL MESMO NÃO CONHECENDO O BRAILLE PODE ROTULAR SEM DIFICULDADE NENHUMA			
099.04.292028	137090	RTD ASSEMBLY (P/N 0080-LN2-RTD)	PR
Especificação RTD ASSEMBLY (P/N 0080-LN2-RTD) - ADAPTADOR DE CÉLULA DE QUIMISSORÇÃO, MODELO DE REFERÊNCIA: PN 0080-LN2-RTD, ESPECÍFICO PARA O ADSORTÔMETRO AUTOMÁTICO AUTOSORB 1C-QUANTACHROME.			
099.04.292878	474252	SACO DE POLIPROPILENO PARA AUTOCLAVE 20L	PT



Especificação
SEM VEDAÇÃO, AUTOCLAVÁVEL A 121°C, CAPACIDADE, ESPESSURA E DIMENSÕES CONFORME DESCRITO EM DETALHAMENTO.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.291810	247960	SACO ESTERILIZAÇÃO	PCT

Especificação
SACO ESTERILIZAÇÃO. APLICAÇÃO: ACONDICIONAR MATERIAL PARA AUTOCLAVE.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292762	318052	SACO ESTERILIZAÇÃO PARA HOMOGENEIZAÇÃO DE AMOSTRAS CAPACIDADE 400ML	UN

Especificação
SACO ESTERILIZAÇÃO, MATERIAL PLÁSTICO, CAPACIDADE 400, APLICAÇÃO HOMOGENEIZADOR AMOSTRA MICROBIOLÓGICAS "STOMACHER", CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS TRANSPARENTE E RESISTENTE, USO AMOSTRAS LÍQUIDOS, PASTAS, PÓS E SÓLIDOS

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.291950	237200	SACO PARA ACONDICIONAR ALIMENTOS - MEDIDAS 23X18	UN

Especificação
Saco, material plástico, tipo uso acondicionamento de alimentos, cor incolor, características adicionais fecho hermético, altura 23, largura 18. Caixa com 25 unidades

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292644	241388	SACO PARA ESTERILIZAÇÃO, MATERIAL PLÁSTICO, CAPACIDADE 10 L, TIPO ESTERI-PROV	PCT

Especificação
SACO PARA ESTERILIZAÇÃO, MATERIAL PLÁSTICO, CAPACIDADE 10 L, TIPO ESTERI-PROV, APLICAÇÃO AUTOCLAVAÇÃO DE PLACAS E TUBOS DE MEIOS DE CULTURA COM CRESCIMENTO DE MICROORGANISMOS, COR TRANSPARENTE LEVEMENTE OPACA. APRESENTAÇÃO; EMBALAGEM COM COM 10 UNIDADES.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.293281	455966	SACO PARA HOMOGENEIZADOR	UN

Especificação
SACO PARA HOMOGENEIZADOR

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.291967	229920	SACO PLÁSTICO - TRANSPARENTE	UN

Especificação
MATERIAL PLÁSTICO, TIPO USO GERAL, COR TRANSPARENTE, APLICAÇÃO ACONDICIONAMENTO

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.291968	229919	SACO PLÁSTICO - TRANSPARENTE, TAMANHO 50 X 40 X 0,06	UN

Especificação
Material plástico, tipo uso geral, cor transparente, aplicação acondicionamento, altura 50, largura 40, espessura 0,06.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.293261	430572	SACO PLÁSTICO PARA COLETA DE RESÍDUO LABORATORIAL	UN

Especificação
SACO PLÁSTICO PARA COLETA DE RESÍDUO LABORATORIAL

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.293005	300520	SACOS PLÁSTICOS PARA COLETA DE MATERIAL BIOLÓGICO	UN

Especificação
SACOS PLÁSTICOS PARA COLETA DE MATERIAL BIOLÓGICO



Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.293006	303635	SACOS PLÁSTICOS PARA COLETA DE MATERIAL BIOLÓGICO - 30 x 40 CM	UN
Especificação SACOS PLÁSTICOS TRANSPARENTES, 30 X 40 CM, ESPESSURA DE 0,05 MM			
099.04.293007	250184	SACOS PLÁSTICOS PARA COLETA DE MATERIAL BIOLÓGICO - 40 x 60 CM	UN
Especificação SACOS PLÁSTICOS TRANSPARENTES, 40 X 60 CM, ESPESSURA DE 0,10 MM			
099.04.293071	421534	SELO DE LAVAGEM COM FLANGE PARA HLPC / ULPC	UN
Especificação PEÇAS / ACESSÓRIOS EQUIPAMENTOS ESPECIALIZADOS, TIPO SELO DE LAVAGEM COM FLANGE, APLICAÇÃO HLPC / ULPC			
099.04.292429	137090	SELO DO PISTÃO - CROMATÓGRAFO	UN
Especificação SELO DO PISTÃO CROMATÓGRAFO. COMPONENTE POLIMÉRICO DE VEDAÇÃO DO SISTEMA DE BOMBEAMENTO DE FASE MÓVEL DO CROMATÓGRAFO LÍQUIDO. PEÇA PARA EQUIPAMENTO: SHIMADZU LC-10AD. NÚMERO DE REFERENCIA DA PEÇA 228-18745.			
099.04.293072	421058	SELO FLANGEADO PARA HLPC / ULPC	UN
Especificação PEÇAS / ACESSÓRIOS EQUIPAMENTOS ESPECIALIZADOS, TIPO SELO FALNGEADO, APLICAÇÃO CROMATÓGRAFO / HLPC / ULPC			
099.04.293062	429554	SENSOR DE INFRA-VERMELHO PARA CONTROLE DE TEMPERATURA NO REATOR DE MICROONDAS	UN
Especificação PEÇAS / ACESSÓRIOS PARA REATOR DE MICROONDAS DE LABORATÓRIO COM SISTEMA DE PRESSÃO: SENSOR DE INFRA-VERMELHO PARA CONTROLE DE TEMPERATURA. MARCA DE REFERÊNCIA: CEM, MODELO DE REFERÊNCIA: REATOR DISCOVER, SÉRIE: DU-9220			
099.04.293313	392100	SENSOR DE NÍVEL PARA TANQUE RESERVATÓRIO DE SISTEMAS DE ULTRAFILTRAÇÃO DE ÁGUA	UN
Especificação SENSOR DE NÍVEL PARA TANQUE RESERVATÓRIO DE SISTEMAS DE ULTRAFILTRAÇÃO DE ÁGUA.			
099.04.292768	418289	SEPTAS PARA PLACAS DE 96 POÇOS	UN
Especificação SEPTAS PARA PLACAS DE 96 POÇOS, DESENVOLVIDAS E VALIDADAS PARA USO COM A SÉRIE 3500. CONTÉM 20 UNIDADES. PESO LÍQUIDO 0,475KG. ORIGEM: EUA. N.C.M.: 4016.10.90			
099.04.290652	377897	SERINGA - DESCARTÁVEL 1 ML - INSULINA	UN
Especificação SERINGA DESCARTÁVEL, MATERIAL POLIPROPILENO TRANSPARENTE, ATÓXICO, APIROGÊNICO, CAPACIDADE 1 ML, APLICAÇÃO INSULINA, GRADUAÇÃO CORPO 50 UI, ESTERILIDADE ESTÉRIL			
099.04.290655	417796	SERINGA - DESCARTÁVEL 10 ML	UN



Especificação SERINGA - DESCARTÁVEL 10 mL

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.290653	332656	SERINGA - DESCARTÁVEL 20 ML - TIPO MEDALLION	UN

Especificação SERINGA DESCARTÁVEL, CAPACIDADE 20 ML, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS SILICONIZADA, GRADUAÇÃO CORPO 0,1 X 0,1 ML, TIPO TIPO "MEDALLION", ESTERILIDADE ESTÉRIL

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.290616	278565	SERINGA - DESCARTÁVEL - CAPACIDADE 20 ML	UN

Especificação MATERIAL POLIPROPILENO TRANSPARENTE (PLÁSTICO), SILICONIZADA, ESTÉRIL, ÊBOLO COM PONTEIRA DE BORRACHA SILICONIZADA, GRADUAÇÃO FIRME E PERFEITAMENTE LEGÍVEL, DESCARTÁVEL.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292661	422327	SERINGA - DESCARTÁVEL - CAPACIDADE 10 ML	UN

Especificação SERINGA TIPO USO DESCARTÁVEL, SEM AGULHA HIPODÉRMICA, EMBALADA INDIVIDUALMENTE, ATÓXICA E APIROGÊNICA, MATERIAL POLIPROPILENO TRANSPARENTE (PLÁSTICO), CAPACIDADE 10 ML, TIPO BICO LUER LOCK, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS ÊBOLO COM PONTEIRA DE BORRACHA SILICONIZADA, GRADUAÇÃO GRADUAÇÃO FIRME E PERFEITAMENTE LEGÍVEL, ESTERELIZADAS POR ÓXIDO DE ETILENO.
--

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.290840	439640	SERINGA - DESCARTÁVEL - CAPACIDADE 3 ML	UN

Especificação MATERIAL POLIPROPILENO TRANSPARENTE (PLÁSTICO), SILICONIZADA, ESTÉRIL, ÊBOLO COM PONTEIRA DE BORRACHA SILICONIZADA, GRADUAÇÃO FIRME E PERFEITAMENTE LEGÍVEL, DESCARTÁVEL.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292660	473419	SERINGA - DESCARTÁVEL - CAPACIDADE 5 ML	UN

Especificação SERINGA - DESCARTÁVEL - CAPACIDADE 5 ML.
--

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.290624	443469	SERINGA - DESCARTÁVEL 1 ML	UN

Especificação SERINGA, MATERIAL POLIPROPILENO TRANSPARENTE, CAPACIDADE 1 ML, TIPO BICO BICO CENTRAL SIMPLES OU LUER LOCK, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS ÊBOLO C/ROLHA BORRACHA, GRADUAÇÃO GRADUAÇÃO FIRME E PERFEITAMENTE LEGÍVEL, TIPO USO GRADUADAS DE 0,01.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.290654	439624	SERINGA - DESCARTÁVEL 5 ML	UN

Especificação MATERIAL POLIPROPILENO TRANSPARENTE (PLÁSTICO), SILICONIZADA, ESTÉRIL, ÊBOLO COM PONTEIRA DE BORRACHA SILICONIZADA, GRADUAÇÃO FIRME E PERFEITAMENTE LEGÍVEL, DESCARTÁVEL.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.290623	290758	SERINGA - DESCARTÁVEL 60 ML	UN

Especificação MATERIAL POLIPROPILENO TRANSPARENTE (PLÁSTICO), SILICONIZADA, ESTÉRIL, ÊBOLO COM PONTEIRA DE BORRACHA SILICONIZADA, GRADUAÇÃO FIRME E PERFEITAMENTE LEGÍVEL, DESCARTÁVEL.



Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.291101	23965	SERINGA LUER - CAPACIDADE 20 ML	UN
Especificação SERINGA LUER CAPACIDADE 20ML, APRESENTAÇÃO VIDRO			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292556	150722	SERINGA DE VIDRO - CAPACIDADE 1 MICROLITRO	UN
Especificação SERINGA DE VIDRO COM EMBOLO/AGULHA NÃO-REICLÁVEL DE AÇO INOXIDÁVEL, COM CAPACIDADE DE 1 MICROLITROS, COM DIVISÃO DE 0,1 MICROLITRO. MARCA/MODELO DE REFERÊNCIA: HAMILTON SÉRIE 7001 KH - SIGMA OU SIMILAR.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292555	150722	SERINGA DE VIDRO - CAPACIDADE 5 MICROLITRO	UN
Especificação SERINGA DE VIDRO, COM EMBOLO/AGULHA NÃO-REICLÁVEL DE AÇO INOXIDÁVEL, COM CAPACIDADE TOTAL PARA 5 MICROLITROS E COM DIVISÕES DE ALTA PRECISÃO, INTERVALOS DE 0,1 MICROLITROS. MARCA/MODELO DE REFERÊNCIA: SERINGA HAMILTON SÉRIE 700 UL, 26S GA CÓDIGO 26200-U - SIGMA OU SIMILAR.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292681	428954	SERINGA DE VIDRO - 1 ML	UN
Especificação SERINGA DE VIDRO - 1 ML			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292682	338060	SERINGA DE VIDRO - 50 ML	UN
Especificação SERINGA, MATERIAL VIDRO, CAPACIDADE 50 ML, TIPO BICO LUER LOCK, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COM TRAVA METÁLICA LUER LOCK, GRADUAÇÃO GRADUADA DE 10 EM 10 ML, TIPO USO AUTOCLAVÁVEL.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292069	420149	SERINGA DE VIDRO PARA CROMATOGRAFIA	UN
Especificação SERINGA DE VIDRO PARA CROMATOGRAFIA, CAPACIDADE 500, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: AGULHA FIXA E VOLUME AJUSTÁVEL. UNIDADE.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292068	420529	SERINGA DE VIDRO PARA CROMATOGRAFIA - CAPACIDADE 50	UN
Especificação SERINGA DE VIDRO PARA CROMATOGRAFIA, CAPACIDADE 50, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: AGULHA FIXA E VOLUME AJUSTÁVEL. UNIDADE.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292561	454358	SERINGA DESCARTÁVEL	UN
Especificação SERINGA DESCARTÁVEL			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.291100	23965	SERINGA DESCARTÁVEL - BICO SLIP - CAPACIDADE 20 ML	UN
Especificação APRESENTAÇÃO POLIETILENO, TIPO DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, APIROGÊNICA, ATÍXICA, BICO SLIP, COM AGULHA, CAPACIDADE 20 ML			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.291099	23965	SERINGA DESCARTÁVEL - BICO SLIP - CAPACIDADE 10 ML	UN



Especificação			
SERINGA HIPODÉRMICA, APRESENTAÇÃO POLIETILENO, TIPO DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, APIROGENICA, ARTIXICA, BICO SLIP, COM AGULHA, CAPACIDADE 10 ML			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292070	279377	SERINGA DESCARTÁVEL - CAPACIDADE 50ML	CX

Especificação			
SERINGA DE PLÁSTICO DESCARTÁVEL, CAPACIDADE 50ML, GRADUAÇÃO FIRME E PERFEITAMENTE LEGÍVEL, ESTÉRIL. CAIXA COM 50 UNIDADES.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292839	279413	SERINGA DESCARTÁVEL - CAPACIDADE 60 ML - BICO LUER LOCK	UN

Especificação			
SERINGA, MATERIAL POLIPROPILENO TRANSPARENTE (PLÁSTICO), CAPACIDADE 60 ML, TIPO BICO LUER LOCK, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS ÊMBOLO COM PONTEIRA DE BORRACHA SILICONIZADA, GRADUAÇÃO GRADUAÇÃO FIRME E PERFEITAMENTE LEGÍVEL, TIPO USO DESCARTÁVEL.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292491	406738	SERINGA DESCARTÁVEL - MATERIAL POLIPROPILENO TRANSPARENTE	CX

Especificação			
SERINGA DESCARTÁVEL, MATERIAL POLIPROPILENO TRANSPARENTE			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292498	406691	SERINGA DESCARTÁVEL - MATERIAL POLIPROPILENO TRANSPARENTE, CAPACIDADE 3	UN

Especificação			
SERINGA, MATERIAL POLIPROPILENO TRANSPARENTE (PLÁSTICO), CAPACIDADE 3, TIPO BICO SIMPLES, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS ÊMBOLO COM PONTEIRA DE BORRACHA SILICONIZADA, GRADUAÇÃO GRADUAÇÃO FIRME E PERFEITAMENTE LEGÍVEL, TIPO USO DESCARTÁVEL, ESTÉRIL.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.293087	279405	SERINGA DESCARTÁVEL COM AGULHA 1ML	UN

Especificação			
SERINGA DESCARTÁVEL COM AGULHA 1ML			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.293086	440373	SERINGA DESCARTÁVEL SEM AGULHA DE 3ML	UN

Especificação			
SERINGA DESCARTÁVEL SEM AGULHA DE 3ML			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292562	279363	SERINGA DESCARTÁVEL 5 ML	UN

Especificação			
SERINGA DESCARTÁVEL CAPACIDADE 5ML CONEÇÃO LUER LOCK (ROSCA) COM AGULHA HIPODÉRMICA 25X0,7MM, APRESENTAÇÃO EM CAIXA COM 100 UNIDADES.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292630	150722	SERINGA PARA PRÉ-MOLDAGEM FONOAUDIOLOGIA	UN

Especificação			
SERINGA INJETORA PARA IMPRESSÃO E CONFECÇÃO DE MOLDES. MATERIAL- ACRILICO E PLÁSTICO. MARCA DE REFERÊNCIA: DREVE OU EGGER OU SIMILAR.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292743	299585	SHAKER - EQUIPAMENTO FISIOTERAPIA	UN

Especificação			
----------------------	--	--	--

SHAKER, DISPOSITIVO PARA TERAPIA OSCILATÓRIA EXPIRATÓRIA PARA MOBILIZAÇÃO DE SECREÇÕES E HIGIENE BRÔNQUICA; MARCA DE REFERÊNCIA: NCS OU SIMILAR.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292458	137090	SILVER CONDUCTIVE COLA PRATA	UN
Especificação SILVER CONDUCTIVE ADHESIVE 503 FR/15G, COLA PRATA.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.293077	33903035	SIMULADOR PARA TREINAMENTO DE ANESTESIA LOCAL	UN
Especificação CONSTRUÍDO EM GEL REUTILIZÁVEL PERMITINDO AGULHAMENTOS PARA TREINAMENTO EM ULTRASSONOGRAFIA INTERVENCIONISTA. POSSUI INCLUSÕES QUE SIMULAM NERVOS, VASOS E/OU NÓDULOS. PESO: ENTRE 900G A 1,5KG, COMPRIMENTO:17CM, LARGURA: 13CM, ALTURA: 6CM, COM PROPRIEDADES ACÚSTICAS EQUIVALENTES AO TECIDO HUMANO, ATIVO COM QUALQUER SISTEMA DE IMAGEM DE ULTRASSOM. MOD. PHANTON			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.293139	413541	SISTEMA DE FILTRAÇÃO À VÁCUO	UN
Especificação SISTEMA DE FILTRAÇÃO À VÁCUO			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292734	233696	SISTEMA FECHADO - ASPIRAÇÃO TRAQUEAL TAMANHO: N. 10	UN
Especificação SISTEMA FECHADO ASPIRAÇÃO TRAQUEAL, CÂNULA CÂNULA EM Y, VIA IRRIGAÇÃO C/VÁLVULA ANTI-REFLEXO, SONDA GRADUADA C/MARCA COLORIDA/ COBERTURA SILICONIZADA, VÁLVULA SUÇÃO VÁLVULA COM TRAVA DE SEGURANÇA. CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: MATERIAL ESTÉRIL, APLICAÇÃO TUBO ENDOTRAQUEAL 6F2, TUBO EM PVC ESPECIAL, ATÓXICO, SILICONIZADO, UMA VIA, CURVADO ANATOMICAMENTE, PONTA DISTAL É BISELADA, PONTA PROXIMAL COM CONECTOR UNIVERSAL, TAMANHO: N. 10.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292733	233696	SISTEMA FECHADO - ASPIRAÇÃO TRAQUEAL TAMANHO: N. 9	UN
Especificação SISTEMA FECHADO ASPIRAÇÃO TRAQUEAL, CÂNULA CÂNULA EM Y, VIA IRRIGAÇÃO C/VÁLVULA ANTI-REFLEXO, SONDA GRADUADA C/MARCA COLORIDA/ COBERTURA SILICONADA, VÁLVULA SUÇÃO VÁLVULA COM TRAVA DE SEGURANÇA. CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: MATERIAL ESTÉRIL, APLICAÇÃO TUBO ENDOTRAQUEAL 6F2, TUBO EM PVC ESPECIAL, ATÓXICO, SILICONADO, UMA VIA, CURVADO ANATOMICAMENTE, PONTA DISTAL É BISELADA, PONTA PROXIMAL COM CONECTOR UNIVERSAL, TAMANHO: N. 9			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292732	233696	SISTEMA FECHADO ASPIRAÇÃO TRAQUEAL TAMANHO: N. 8	UN
Especificação SISTEMA FECHADO ASPIRAÇÃO TRAQUEAL, CÂNULA CÂNULA EM Y, VIA IRRIGAÇÃO C/VÁLVULA ANTI-REFLEXO, SONDA GRADUADA C/MARCA COLORIDA/ COBERTURA SILICONADA, VÁLVULA SUÇÃO VÁLVULA COM TRAVA DE SEGURANÇA. CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: MATERIAL ESTÉRIL, APLICAÇÃO TUBO ENDOTRAQUEAL 6F2. TUBO EM PVC ESPECIAL, ATÓXICO, SILICONADO, UMA VIA, CURVADO ANATOMICAMENTE, PONTA DISTAL É BISELADA, PONTA PROXIMAL COM CONECTOR UNIVERSAL, TAMANHO: N. 8			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.293118	414418	SISTEMAS DE FILTRAÇÃO À VÁCUO EM POLISSULFONA	UN
Especificação MOD. KP47S. SUPORTE ASSÉPTICO PARA FILTROS E MEMBRANAS COM FRASCO RESERVATÓRIO, PARA FILTRAÇÃO À VÁCUO, MARCA MFS, MODELO KP47S, COM AS SEGUINTE CARACTERÍSTICAS: MATERIAL: POLISSULFONA; CAPACIDADE DO FUNIL: 300 ML (GRADUADO); CAPACIDADE DO FRASCO RESERVATÓRIO: 300 ML; PRESSÃO MÁX. VÁCUO: 25" HG; PESO: 0,26 KG; ÁREA DE FILTRAÇÃO: 13,5 CM2; DIÂMETRO PRÉ-FILTRO: 41MM; DIÂMETRO FILTRO (MEMBRANA): 47 MM.			



Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.290319	27804	SOLUÇÃO LIMPEZA MULTIUSO - FRASCO 500 ML	UN
Especificação PREPARADO PARA LIMPEZA EM SPRAY, ANTI-EMBAÇANTE PARA OCULOS.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.293254	279760	SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL	UN
Especificação SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.290894	23965	SONDA EXPLORADORA DUPLA Nº 5	UN
Especificação SONDA EXPLORADORA DUPLA Nº 5 EM AÇO INOXIDÁVEL E CABO OITAVADO, COM REGISTRO NA MS ANVISA. MARCA DE REFÊRENCIA: DUFLEX, MILLENIUN, HU-FRIEDY OU SIMILAR DE MELHOR QUALIDADE.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.293219	438951	SONDA NASOGÁSTRICA	UN
Especificação SONDA NASOGÁSTRICA			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.293262	443605	SONDA PARA EQUIPAMENTO AUDIOLÓGICO	UN
Especificação SONDA PARA EQUIPAMENTO AUDIOLÓGICO.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.293352	464216	SONDA TRATO URINÁRIO	UN
Especificação SONDA TRATO URINÁRIO			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292993	282612	SONDA URETRAL NUMERO 04	UN
Especificação SONDA URETRAL NUMERO 04, MATERIAL PVC ATÓXICO SILICONIZADO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS MALEÁVEL,TRANSPARENTE,ATRAUMÁTICA, TIPO USO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, TIPO EMBALAGEM EMBALAGEM INDIVIDUAL			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292994	282608	SONDA URETRAL NUMERO 06	UN
Especificação SONDA URETRAL NUMERO 06, MATERIAL PVC ATÓXICO SILICONIZADO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS MALEÁVEL,TRANSPARENTE,ATRAUMÁTICA, TIPO USO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, TIPO EMBALAGEM EMBALAGEM INDIVIDUAL			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.293057	282611	SONDA URETRAL NUMERO 08 - COM BALÃO	UN
Especificação SONDA URETRAL NUMERO 08, MATERIAL PVC ATÓXICO SILICONIZADO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS MALEÁVEL,TRANSPARENTE, ATRAUMÁTICA, TIPO USO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, COM BALÃO, TIPO EMBALAGEM EMBALAGEM INDIVIDUAL			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292951	240025	SONDA URETRAL NUMERO 10	UN
Especificação SONDA URETRAL, MATERIAL PVC ATÓXICO SILICONIZADO, COMPRIMENTO APROXIMADO 40, TAMANHO Nº 10, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EMBALAGEM INDIVIDUAL, 01 VIA, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, TIPO SEM BALÃO (TIPO NELATON), TIPO TUBO TRANSLÚCIDO E MALEÁVEL			
099.04.293056	278681	SONDA URETRAL NUMERO 10 - COM BALÃO	UN
Especificação SONDA URETRAL NUMERO 10, MATERIAL PVC ATÓXICO SILICONIZADO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS MALEÁVEL, TRANSPARENTE, ATRAUMÁTICA, TIPO USO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, COM BALÃO, TIPO EMBALAGEM EMBALAGEM INDIVIDUAL			
099.04.292995	275722	SONDA URETRAL NUMERO 12	UN
Especificação SONDA URETRAL NUMERO 12, MATERIAL PVC ATÓXICO SILICONIZADO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS MALEÁVEL, TRANSPARENTE, ATRAUMÁTICA, TIPO USO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, TIPO EMBALAGEM EMBALAGEM INDIVIDUAL			
099.04.292996	275723	SONDA URETRAL NUMERO 14	UN
Especificação SONDA URETRAL NUMERO 14, MATERIAL PVC ATÓXICO SILICONIZADO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS MALEÁVEL, TRANSPARENTE, ATRAUMÁTICA, TIPO USO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, TIPO EMBALAGEM EMBALAGEM INDIVIDUAL			
099.04.292954	230198	SONDA URETRAL NUMERO 8	UN
Especificação SONDA URETRAL, MATERIAL PVC ATÓXICO SILICONIZADO, COMPRIMENTO APROXIMADO 40, TAMANHO Nº 8, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EMBALAGEM INDIVIDUAL, 01 VIA, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, TIPO SEM BALÃO (TIPO NELATON), TIPO TUBO TRANSLÚCIDO E MALEÁVEL			
099.04.292956	279764	SONDAS DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL COM VÁLVULA Nº 12	UN
Especificação MATERIAL DE FISIOTERAPIA - TUBO PVC ATÓXICO, TAMANHO 12, FLEXÍVEL, CONECTOR E VÁLVULA DE PRESSÃO NEGATIVA DISTAL INTERMITENTE			
099.04.292957	279763	SONDAS DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL COM VÁLVULA Nº 8	UN
Especificação MATERIAL DE FISIOTERAPIA - TUBO PVC ATÓXICO, TAMANHO 8, FLEXÍVEL, CONECTOR E VÁLVULA DE PRESSÃO NEGATIVA DISTAL INTERMITENTE			
099.04.293089	368654	SORO SISTEMA FECHADO FISIOLÓGICO 0,9% 100ML	UN
Especificação SORO SISTEMA FECHADO FISIOLÓGICO 0,9% 100ML			
099.04.292274	137090	SPRING COMPRESSION PARA BOMBA DE HPLC MODELO PERKINELMER SERIES 200	UN
Especificação SPRING COMPRESSION PEÇA PARA BOMBA DE HPLC MODELO PERKINELMER SERIES 200.			



Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292460	137090	STRAIGHT MOUNTING - PONTA DE CORTE	UN
Especificação STRAIGHT MOUNTING, 0.25MM DIAMETER (PONTA DE CORTE)			
099.04.291110	23965	SUGADOR CIRURGICO INOX	PC
Especificação SUGADOR CIRURGICO INOX, PONTA CURVA COM ESCOVA PARA LIMPEZA			
099.04.292177	262393	SUPORTE BURETA - DIMENSÕES 12X20 CM	UN
Especificação SUPORTE BURETA, MATERIAL FERRO, FORMATO BASE RETANGULAR, COM HASTE, TAMANHO 12 X 20 CM, COMPRIMENTO 75 CENTÍMETROS.			
099.04.292459	137090	SUPORTE DE AMOSTRA DE PYREX	UN
Especificação SPECIMEN MOUNT, PYREX, 4/PACK (FOR 15MM WHEELS) (SUPORTE DE AMOSTRA DE PIREX)			
099.04.293147	361007	SUPORTE ESCORREDOR PARA SECAGEM DE VIDRARIAS	UN
Especificação SUPORTE ESCORREDOR PARA SECAGEM DE VIDRARIAS			
099.04.292594	410554	SUPORTE LABORATÓRIO PARA MICROPIPETAS	UN
Especificação SUPORTE LABORATÓRIO PARA MICROPIPETAS.			
099.04.293189	421173	SUPORTE LABORATÓRIO PARA PIPETAS	UN
Especificação SUPORTE LABORATÓRIO PARA PIPETAS			
099.04.292537	410554	SUPORTE MICROPIPETAS - CAPACIDADE ATÉ 10 UNIDADES - INCLINADO	UN
Especificação SUPORTE LABORATÓRIO, MATERIAL PLÁSTICO, APLICAÇÃO PARA MICROPIPETAS, CAPACIDADE ATÉ 10 UNIDADES, CARACTERÍSTICA ADICIONAL INCLINADO.			
099.04.292845	363484	SUPORTE PARA COLETOR PERFURO CORTANTE - 7 LITROS	UN
Especificação SUPORTE PARA COLETOR PERFURO CORTANTE - 7 LITROS PARA SER UTILIZADO SOBRE BANCADA OU PAREDE. MARCA DE REFERENCIA: DESCARPACK			
099.04.293146	150273	SUPORTE PARA CONE DE IMHOFF	UN
Especificação SUPORTE PARA CONE DE IMHOFF			



Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.293287	439006	SUPORTE PARA FUNIL COM BASE E HASTE	UN
Especificação SUPORTE PARA FUNIL COM BASE E HASTE			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292615	414306	SUPORTE PARA USO EM LABORATÓRIO - TIPO HASTE - MEDIDAS 70CM, BASE 12CM X 20CM	UN
Especificação SUPORTE PARA USO EM LABORATÓRIO, MATERIAL METAL, TIPO HASTE, MEDIDAS: HASTE 70CM, BASE 20CM X 12CM. MARCA DE REFERÊNCIA: RICCI OU SIMILAR.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292533	232149	SUPORTE PONTEIRA MICROPIPETA MATERIAL PLÁSTICO AUTOCLAVÁVEL, CAPACIDADE 100, DIMENSÕES 5,5 X 11,5,	UN
Especificação CARACTERÍSTICAS MÍNIMAS: SUPORTE PONTEIRA MICROPIPETA, MATERIAL PLÁSTICO AUTOCLAVÁVEL, CAPACIDADE 100, DIMENSÕES 5,5 X 11,5.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292718	150463	SUPORTE SUSPENSO PARA TIRANTE 150MM X 50MM	UN
Especificação SUPORTE SUSPENSO PARA TIRANTE 150MM X 50MM. MARCA DE REFERÊNCIA: ELETROPOLL. MODELO: EL1396 OU SIMILAR.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292859	414306	SUPORTE UNIVERSAL PARA LABORATÓRIO	UN
Especificação SUPORTE UNIVERSAL PARA LABORATÓRIO.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.293151	413780	SUPRESSORA - CROMATÓGRAFO	UN
Especificação SUPRESSORA - CROMATÓGRAFO			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292457	137090	SURFACE #60 PINÇAS	UN
Especificação SURFACE MOUNT TWEEZERS #60 PINÇAS			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292004	396144	SWAB PARA COLETA DE MATERIAL BIOLÓGICO	UN
Especificação SWAB PARA COLETA DE MATERIAL BIOLÓGICO			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.293323	452163	TABLETES PARA SANIFICAÇÃO DE SISTEMAS DE ULTRAFILTRAÇÃO DE ÁGUA	CX
Especificação TABLETES PARA SANIFICAÇÃO DE SISTEMAS DE ULTRAFILTRAÇÃO DE ÁGUA.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.293052	293862	TAMBOR PARA GAZE - 12x12 CM	UN
Especificação TAMBOR DE ESTERILIZACAO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, DIMENSÕES 12 X 12CM			



Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292550	61280	TAMIS (PENEIRA) DE AÇO INOXIDÁVEL - ABERTURA DE MALHA DE 250 µM, NÚMERO DO TAMIS (ABNT/ASTM) 60	UN
Especificação PENEIRA, TIPO TAMIS COM COLETOR E TAMPA, ABERTURA DE MALHA DE 250 µM, NUMERO DO TAMIS (ABNT/ASTM) 60. TYLER/MESH 60			
099.04.293187	285303	TAMPA	UN
Especificação TAMPA			
099.04.292180	254526	TAMPA DE FRASCO PARA HEADSPACE	PCT
Especificação TAMPA DE FRASCO PARA HEADSPACE, MATERIAL POLIPROPILENO, COR BRANCA, TAMPA ROSCA. PACOTE COM 100 UNIDADES.			
099.04.292301	137090	TAMPA FRASCO LABORATÓRIO - DIÂMETRO EXTERNO 3	UN
Especificação TAMPA FRASCO LABORATÓRIO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, APLICAÇÃO PENEIRA GRANULOMÉTRICA, DIÂMETRO EXTERNO 3.			
099.04.292302	266583	TAMPA FRASCO LABORATÓRIO - DIÂMETRO EXTERNO 8	UN
Especificação TAMPA FRASCO LABORATÓRIO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, APLICAÇÃO PENEIRA GRANULOMÉTRICA, DIÂMETRO EXTERNO 8.			
099.04.292715	324154	TAMPA GAIOLA	UN
Especificação TAMPA ALTA PARA CAIXA DE CRIAÇÃO RATO, CONFECCIONADA EM ARAME GALVANIZADO COM TRATAMENTO ANTIFERRUGEM, MALHA 0,7CM, COMEDOURO EMBUTIDO EM "V NA EXTREMIDADE, LATERAIS TRIANGULARES FIXAS COMO REFORÇO, DIVISÓRIAS BASCULANTES PARA COMEDOURO SEPARANDO-O DO BEBEDOURO, DUAS ARRUELAS PARA PROTEÇÃO DA ROLHA E BICO DO BEBEDOURO.			
099.04.292716	290558	TAMPA GAIOLA - MEDIDAS: 49X34X05CM	UN
Especificação TAMPA ALTA RETA PARA CAIXA DE CAMUNDONGOS, CONFECCIONADA EM ARAME GALVANIZADO COM TRATAMENTO ANTIFERRUGEM, MALHA 0,5CM, MEDINDO 49X34X05CM, SEM COMEDOURO EMBUTIDO, LATERAIS TRIANGULARES FIXAS COMO REFORÇO.			
099.04.292723	150929	TAMPA PARA DESSECADOR	UN
Especificação TAMPA PARA DESSECADOR.			
099.04.292552	150929	TAMPA PARA FRASCO VIAL ÂMBAR	UN
Especificação TAMPA PARA FRASCO VIAL ÂMBAR (CAPACIDADE 2 MILILITROS), MATERIAL TEFLON, ROSQUEÁVEL, COM SEPTO DE SILICONE.			
099.04.293289	411360	TAMPA PARA TUBO DE ENSAIO	UN



Especificação TAMPA PARA TUBO DE ENSAIO			
---	--	--	--

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292713	126594	TAMPA PENEIRA GRANULOMÉTRICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL	UN

Especificação TAMPA PENEIRA GRANULOMÉTRICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL			
---	--	--	--

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.293128	150883	TAMPA PLÁSTICA DE ROSCA	PT

Especificação TAMPA PLÁSTICA, ROSCA FURADA, COM BULBO E CÂNULA.			
---	--	--	--

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.291935	150854	TAPETE DE YOGA	UN

Especificação MEDIDAS APROXIMADAS: 0,61MX1,75M, ESPESSURA 4MM.			
--	--	--	--

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292174	3131	TARUGO - FERRO	UN

Especificação TARUGO - FERRO			
--	--	--	--

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292375	325033	TARUGO REDONDO DE AÇO CARBONO 1020	M

Especificação TARUGO REDONDO DE AÇO CARBONO 1020 DIAMETRO APROXIMADO: 10 MM COMPRIMENTO APROXIMADO: 600 MM			
--	--	--	--

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292934	150847	TECIDO DE FIBRA DE ARAMIDA	UN

Especificação TECIDO DE FIBRA DE ARAMIDA.			
---	--	--	--

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292369	11975	TECIDO DE FIBRA DE VIDRO	M

Especificação TECIDO DE FIBRA DE VIDRO.			
---	--	--	--

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.293282	269449	TECIDO VOIL	MT

Especificação TECIDO VOIL			
-------------------------------------	--	--	--

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292499	90069	TELA DE AÇO INOXIDÁVEL PARA CAIXA PLÁSTICA - COMPRIMENTO 11, LARGURA 11, ALTURA 3,5	UN

Especificação TELA DE AÇO INOXIDÁVEL PARA CAIXA PLÁSTICA DE MATERIAL POLIESTIRENO CRISTAL, COMPRIMENTO 11, LARGURA 11, ALTURA 3,5, APLICAÇÃO LABORATÓRIO, COR BRANCA, TRANSMITÂNCIA TRANSPARENTE.			
---	--	--	--



Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292451	137090	TELA DE COBRE - TIPO STANDARD SQUARE MESH - 200 MESH	FR
Especificação TELA DE COBRE - STANDARD SQUARE MESH G200-CU, TIPO 200 MESH, MATERIAL DE COBRE COM 100 UNIDADES			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.291982	301200	TELA METÁLICA COM AMIANTO - DIMENSÕES 16X16 CM	UN
Especificação TELA METÁLICA COM AMIANTO, USO EM LABORATÓRIO, MATERIAL METAL E TRATAMENTO SUPERFICIAL COM AMIANTO, DIMENSÕES 16 X 16 CM, DIÂMETRO DISCO 12 CENTÍMETROS.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292172	263098	TELA METÁLICA COM AMIANTO - DIMENSÕES 20X20 CM	UN
Especificação TELA METÁLICA COM AMIANTO, USO EM LABORATÓRIO, MATERIAL METAL E TRATAMENTO SUPERFICIAL COM AMIANTO, DIMENSÕES 20 X 20 CM.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292370	96989	TERMINAL ROTULAR - TAMANHO M8	UN
Especificação TERMINAL ROTULAR, TAMANHO M8, DIÂMETRO DO FURO 8MM, MATERIAL AÇO CROMO-MOLIBDÊNIO LIGA DE ALTA RESISTÊNCIA, APLICAÇÃO: JUNÇÃO DE BRAÇOS DE SUSPENSÃO AO CHASSI E CUBO DE RODA.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292511	25011	TERMO LACTO DENSÍMETRO - ESCALA 15/40:1G/ML - 285+5MM	UN
Especificação TERMO LACTO DENSÍMETRO UTILIZADO PARA DETERMINAÇÃO DA DENSIDADE DO LEITE. ESPECIFICAÇÕES: ESCALA 15/40:1G/ML - 285+5MM - CALIBRADO A 20°C - TERMÔMETRO DE 0+50:1C - ENCHIMENTO: MERCÚRIO (HG)OBS.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.293179	453413	TERMÔMETRO	UN
Especificação TERMÔMETRO			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292149	384214	TERMÔMETRO - TIPO DIGITAL, FAIXA MEDIÇÃO TEMPERATURA -50 A +70	UN
Especificação TERMÔMETRO, TIPO DIGITAL, MATERIAL PLÁSTICO, REGISTRO DE TEMPERATURA MÁXIMA E MÍNIMA, APLICAÇÃO MEDIÇÕES INTERNAS (CÂMARAS DE REFRIGERADORES, ETC) E SIMULTANEAMENTE TEMPERATURAS EXTERNAS. FAIXA DE TEMPERATURA: INTERNA - 10°C A 50°C E EXTERNA: - 50°C A 70°C. PRECISÃO E RESOLUÇÃO OU - 1°C. BOTÃO PARA ZERAR MEMÓRIA, PERMITE LEITURA EM °C E °F, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS DISPLAY CRISTAL, BASE MAGNÉTICA, ALARME, SENSOR, ALIMENTAÇÃO PILHA.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292183	90085	TERMÔMETRO - LABORATÓRIO - ESCALA 0 A 200°C	UN
Especificação TERMÔMETRO, USO LABORATÓRIO, MATERIAL CORPO VIDRO, ELEMENTO EXPANSÃO MERCÚRIO, GRADUAÇÃO 1/10 °C, ESCALA 0 A 200°C.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292181	90085	TERMÔMETRO - LABORATÓRIO - ESCALA -10 A 100°C	UN
Especificação TERMÔMETRO, USO LABORATÓRIO, MATERIAL CORPO VIDRO, GRADUAÇÃO -10 A 100 °C, ESCALA -10 A 100°C.			



Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292843	26310	TERMÔMETRO - LABORATÓRIO - ESCALA -10 A 110°C	UN
Especificação TERMÔMETRO, USO LABORATÓRIO, MATERIAL CORPO VIDRO, GRADUAÇÃO -10 A 110 °C, ESCALA -10 A 110°C.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.291980	26310	TERMÔMETRO - LABORATÓRIO - ESCALA -10 A 120°C	UN
Especificação TERMÔMETRO, USO LABORATÓRIO, MATERIAL CORPO VIDRO, ELEMENTO EXPANSÃO MERCÚRIO, GRADUAÇÃO 1/10 °C, ESCALA -10 A 120°C.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292182	90085	TERMÔMETRO - LABORATÓRIO - ESCALA -10 A 150°C	UN
Especificação TERMÔMETRO, USO LABORATÓRIO, MATERIAL CORPO VIDRO, GRADUAÇÃO 1/10 °C, ESCALA -10 A 150°C.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292867	26310	TERMÔMETRO - LABORATÓRIO - ESCALA -10 A 200°C	UN
Especificação TERMÔMETRO, USO LABORATÓRIO, MATERIAL CORPO VIDRO, GRADUAÇÃO 1/10 °C, ESCALA -10 A 200°C.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292179	90085	TERMÔMETRO - LABORATÓRIO - ESCALA -10 A 360°C	UN
Especificação TERMÔMETRO, USO LABORATÓRIO, MATERIAL CORPO VIDRO, GRADUAÇÃO 1/10 °C, ESCALA -10 A 360°C.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.290352	260854	TERMÔMETRO LABORATÓRIO ESCALA -10 A +50°C	UN
Especificação TERMÔMETRO, USO LABORATÓRIO, MATERIAL CORPO VIDRO, ELEMENTO EXPANSÃO MERCÚRIO, GRADUAÇÃO 1/10 °C, ESCALA -10 A +50 °C.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292178	213161	TERMÔMETRO - SOLO - ESCALA -25 A 45°C	UN
Especificação TERMÔMETRO SOLO, TIPO RETO, MATERIAL CORPO VIDRO, ELEMENTO EXPANSÃO MERCÚRIO, GRADUAÇÃO 1/10 °C, ESCALA -25 A 45°C.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292791	298208	TERMÔMETRO ANALÓGICO - TIPO CAPELA, DUAS COLUNAS, FAIXA MEDIÇÃO TEMPERATURA -35 A 50	UN
Especificação TERMÔMETRO, TIPO CAPELA, DUAS COLUNAS, FAIXA MEDIÇÃO TEMPERATURA -35 A 50, APLICAÇÃO GELADEIRA E CAIXA TÉRMICA TRANSPORTE MEDICAMENTOS, ELEMENTO EXPANSÃO MERCÚRIO, MATERIAL PLÁSTICO, COMPRIMENTO 240, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS MÁXIMA E MÍNIMA, DISPOSITIVO FIXAÇÃO E BOTÃO PARA, LARGURA 70 MM.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292206	90085	TERMÔMETRO COM ESCALA INTERNA DE -10 A 150 GRAUS CELSIUS, COM CALIBRAÇÃO RBC	UN
Especificação TERMÔMETRO COM ESCALA INTERNA DE -10 A 150 GRAUS CELSIUS, COM CALIBRAÇÃO RBC, NAS TEMPERATURAS DE 60, 75 E 40 GRAUS CELSIUS.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292200	90085	TERMÔMETRO DE VIDRO - COM ESCALA INTERNA DE -10 A 150 GRAUS CELSIUS, COM CALIBRAÇÃO RBC	UN
Especificação COM ESCALA INTERNA DE -10 A 150 GRAUS CELSIUS, COM CALIBRAÇÃO RBC NAS TEMPERATURAS DE 85, 102 E 105 GRAUS CELSIUS.			



Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.293159	26310	TERMÔMETRO DIGITAL - FAIXA MEDIÇÃO TEMPERATURA -50°C A +70°C	UN
Especificação TERMÔMETRO DIGITAL PARA MEDIDA DA TEMPERATURA MÁXIMA E MÍNIMA DO AR EM °C E °F, COM FAIXA DE TEMPERATURA INTERNA VARIANDO ENTRE NO MÍNIMO -20°C E 70°C E TEMPERATURA EXTERNA VARIANDO ENTRE -50°C E 70°C; RESOLUÇÃO: 0,1°C; PRECISÃO: ±1°C; ALIMENTAÇÃO COM PILHA AAA (1,5 V); COMPRIMENTO MÍNIMO DO CABO: 2,00M, MATERIAL PLÁSTICO, COM VISOR EM CRISTAL LÍQUIDO.			
099.04.292820	305286	TERMÔMETRO DIGITAL PARA AQUÁRIO	UN
Especificação TERMÔMETRO DIGITAL PARA AQUÁRIOS, CABO COM SENSOR. MÉDIA DE ALCANCE MÍNIMA DE TRABALHO: 0°C A 40°C. VISOR DIGITAL FRONTAL, CABO DE SUBMERSÃO.			
099.04.292988	421319	TERMÔMETRO DIGITAL PARA TEMPERATURA HUMANA	UN
Especificação TERMÔMETRO CLÍNICO, MATERIAL PLÁSTICO, TIPO DIGITAL, FAIXA MEDIÇÃO TEMPERATURA 35 A 42°C, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS AUTODESLIGA, RESISTENTE À ÁGUA, LIVRE MERCÚRIO.			
099.04.292296	313081	TERMÔMETRO ELEMENTO EXPANSÃO ÁLCOOL	UN
Especificação TERMÔMETRO VIDRO INDUSTRIAL, TIPO RETO, ELEMENTO EXPANSÃO ÁLCOOL, POSIÇÃO ESCALA INTERNA, FAIXA ESCALA 0 A 100, SUBDIVISÃO 10.			
099.04.292297	272212	TERMÔMETRO ESCALA 0 A 300°	UN
Especificação TERMÔMETRO, USO LABORATÓRIO, MATERIAL CORPO VIDRO, FAIXA ESCALA 0 A 300, SUSTENTÁVEL: NÃO. SERÁ USADO NO CONTROLE DE TEMPERATURA DE ESTUFAS DE ESTERILIZAÇÃO.			
099.04.292573	26310	TERMÔMETRO PARA BAIXAS TEMPERATURAS -50 A + 50° C	UN
Especificação TERMÔMETRO DE BAIXA TEMPERATURA, ESCALA INTERNA, DIÂMETRO ENTRE 8-9MM; COMPRIMENTO MÁXIMO: 305±5 MM; ESCALA: -50 50°C; DIVISÃO: 1°C; DE TOLUOL; LIMITE DE ERRO: ±2°C.			
099.04.292783	213165	TERMÔMETRO QUÍMICO DE VIDRO PARA ESTUFA, ESCALA DE -10 A 260°C	UN
Especificação TERMÔMETRO QUÍMICO DE VIDRO PARA ESTUFA, ESCALA DE -10 A 260°C, ENCHIMENTO DE HG (MERCÚRIO).			
099.04.293158	238194	TERMÔMETRO TIPO DIGITAL	UN
Especificação TERMÔMETRO DIGITAL, TIPO DIGITAL.			



Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292821	305286	TERMÔMETRO VIDRO PARA AQUÁRIO	UN

Especificação

TERMÔMETRO DE VIDRO PARA AQUÁRIOS COM VENTOSA. MÉDIA DE ALCANCE MÍNIMA DE TRABALHO: 0°C A 40°C.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292774	95362	TERMOPAR DE ISOLAÇÃO MINERAL TIPO "J"	UN

Especificação

TERMOPAR DE ISOLAÇÃO MINERAL TIPO "J".

(FECO) ELEMENTO SIMPLES,

JUNTA QUENTE ISOLADA, HASTE INOX 316 Ø 1,5MM X 150MM,

POTE INOX Ø 4,76MM X 20MM MOLA DE ACABAMENTO 60MM,

RABICHO ISOLAÇÃO DOS CONDUTORES EM TEFLON/ CAPA EXTERNA EM TEFLON

BITOLA 2 X 24 AWG COMPRIMENTO 1000MM NORMA DIN.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.291995	26220	TERMOSTATO DIGITAL	UN

Especificação

TERMOSTATO DIGITAL

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292818	253058	TERMOSTATO 25W 220V	UN

Especificação

TERMOSTATO PARA AQUÁRIOS DE ATÉ 25 LITROS. 25W 220V.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292819	253058	TERMOSTATO 300W 220V	UN

Especificação

TERMOSTATO PARA AQUÁRIOS DE ATÉ 300 LITROS. 300W 220V.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.291928	330731	TESOURA - CIRÚRGICA - COMPRIMENTO 13 CM	UN

Especificação

TESOURA CIRÚRGICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, CORTE FIO AÇO ATÉ 1,5MM DE DIÂMETRO, COMPRIMENTO 13 CENTÍMETROS.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.290662	299337	TESOURA - MAYO - PONTA RETA - COMPRIMENTO 23 CM	UN

Especificação

TESOURA, TIPO MAYO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, PONTA RETA, COMPRIMENTO 23 CENTÍMETROS.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.290661	377761	TESOURA - METZEMBAUM - PONTA RETA - COMPRIMENTO 20CM	UN

Especificação

TESOURA, TIPO METZEMBAUM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TIPO PONTA RETA, COMPRIMENTO 20 CENTÍMETROS.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.290626	294915	TESOURA - METZEMBAUM - PONTA RETA - COMPRIMENTO 25CM	UN

Especificação

TESOURA, TIPO METZEMBAUM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TIPO PONTA RETA, COMPRIMENTO 25 CENTÍMETROS.



Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.290826	209862	TESOURA - ODONTOLÓGICA - COMPRIMENTO 12CM	UN
Especificação TESOURA ODONTOLÓGICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, PONTA RETA, COMPRIMENTO 12 CENTÍMETROS.			
099.04.292176	339345	TESOURA - ODONTOLÓGICA - COMPRIMENTO 15CM	UN
Especificação TESOURA ODONTOLÓGICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, PONTA RETA, COMPRIMENTO 15 CENTÍMETROS.			
099.04.292173	325912	TESOURA - PONTA RETA FINA - COMPRIMENTO 14 CM	UN
Especificação TESOURA, PONTA RETA FINA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, COMPRIMENTO 14 CENTÍMETROS.			
099.04.292171	471571	TESOURA - TIPO ÍRIS - RETA - 12CM	UN
Especificação TESOURA TIPO ÍRIS, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, PONTA RETA, COMPRIMENTO 12 CM, REGISTRO NA MS ANVISA. MARCA DE REFÊRENCIA: DUFLEX, MILLENIUN, HU-FRIEDY OU SIMILAR DE MELHOR QUALIDADE.			
099.04.293053	301953	TESOURA CASTROVIEJO CURVA - 11 CM	UN
Especificação TESOURA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TIPO PONTA CURVA, APLICAÇÃO Córnea, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS CABO CHATO, TIPO CASTROVIEJO			
099.04.293054	420048	TESOURA CASTROVIEJO RETA - 11 CM	UN
Especificação TESOURA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TIPO PONTA RETA, APLICAÇÃO Córnea, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS CABO CHATO, TIPO CASTROVIEJO, 11 CM			
099.04.291570	283588	TESOURA CIRÚRGICA	UN
Especificação TESOURA CIRÚRGICA.			
099.04.291987	283588	TESOURA CIRÚRGICA - PONTA RETA/FINA - TAMANHO 17 CM	UN
Especificação TESOURA CIRÚRGICA. MATERIAL AÇO INOX. PONTA RETA FINA. TAMANHO 17CM.			
099.04.291988	271500	TESOURA CIRÚRGICA - LÂMINA TIPO RETA, PONTA ROMBA - TAMANHO 17 CM	UN
Especificação TESOURA CIRÚRGICA. LÂMINA TIPO RETA, PONTA ROMBA. TAMANHO 17 CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.			
099.04.292667	344283	TESOURA CIRÚRGICA - TIPO FINA FINA	UN



Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292675	340867	TESOURA CIRÚRGICA - TIPO FINA FINA - 17 CM	UN
Especificação TESOURA CIRÚRGICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, COMPRIMENTO 15 CM, TIPO PONTA RETA FINA-FINA, TIPO STANDARD.			
099.04.292668	339344	TESOURA CIRÚRGICA - TIPO FINA ROMBA	UN
Especificação TESOURA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, COMPRIMENTO 17 CM, TIPO PONTA RETA FINA-FINA, TIPO STANDARD.			
099.04.292676	339343	TESOURA CIRÚRGICA - TIPO ROMBA ROMBA - 17 CM	UN
Especificação TESOURA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, COMPRIMENTO 15 CM, TIPO PONTA RETA FINA-ROMBA, TIPO STANDARD.			
099.04.292676	339343	TESOURA CIRÚRGICA - TIPO ROMBA ROMBA - 17 CM	UN
Especificação TESOURA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, COMPRIMENTO 17 CM, TIPO PONTA RETA ROMBA-ROMBA, TIPO STANDARD.			
099.04.293084	339344	TESOURA CIRÚRGICA RETA FINA-ROMBA, COMPRIMENTO 15 CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL	UN
Especificação TESOURA CIRÚRGICA RETA FINA-ROMBA, COMPRIMENTO 15 CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.			
099.04.291974	150465	TESOURA DE CORTAR GESSO OU ENTERÓTOMO	UN
Especificação TESOURA DE CORTAR GESSO OU ENTERÓTOMO			
099.04.292672	471689	TESOURA IRIS - TIPO CURVA	UN
Especificação TESOURA IRIS - TIPO CURVA			
099.04.292671	347984	TESOURA IRIS - TIPO CURVA - 8 CM	UN
Especificação TESOURA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, COMPRIMENTO 8 CM, TIPO PONTA CURVA, TIPO IRIS.			
099.04.292673	347926	TESOURA IRIS - TIPO RETA - 8 CM	UN
Especificação TESOURA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, COMPRIMENTO 8 CM, TIPO PONTA RETA, TIPO IRIS.			
099.04.292670	288677	TESOURA MAYO - TIPO CURVA - 15 CM	UN
Especificação TESOURA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, COMPRIMENTO 15 CM, TIPO PONTA CURVA, TIPO MAYO.			
099.04.292669	325141	TESOURA MAYO - TIPO RETA	UN
Especificação			



TESOURA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, COMPRIMENTO 15 CM, TIPO PONTA RETA, TIPO MAYO STILLE.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292674	297766	TESOURA METZEMBAUM - TIPO CURVA - 12 CM	UN

Especificação

TESOURA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, COMPRIMENTO 12 CM, TIPO PONTA CURVA, TIPO METZEMBAUM.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292677	293798	TESOURA METZEMBAUM - TIPO ROMBA ROMBA - 15 CM	UN

Especificação

TESOURA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, COMPRIMENTO 15 CM, TIPO PONTA ROMBA-ROMBA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PONTA CURVA, TIPO METZEMBAUM.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292853	303030	TESOURA NOYES - COMPRIMENTO 12CM	UN

Especificação

TESOURA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, COMPRIMENTO 12CM, TIPO PONTA RETA, APLICAÇÃO MICRO TESOURA, TIPO NOYES.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.290895	23965	TESOURA PARA GENGIVA 15 CM	UN

Especificação

TESOURA PARA GENGIVA 15 CM

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292678	398218	TESOURA TIPO CURVA FINA FINA - 15 CM	UN

Especificação

TESOURA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, COMPRIMENTO 15 CM, TIPO PONTA CURVA FINA-FINA, TIPO STANDARD.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292679	286609	TESOURA TIPO CURVA ROMBA - 17 CM	UN

Especificação

TESOURA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL ESCOVADO, COMPRIMENTO 17 CM, TIPO PONTA CURVA ROMBA, TIPO MAYO STILLE.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.290612	275362	TESOURA TIPO ÍRIS - PONTA RETA	UN

Especificação

TESOURA TIPO ÍRIS - PONTA RETA.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292175	471461	TESOURA TIPO METZEMBAUM - PONTA CURVA - COMPRIMENTO 15CM	UN

Especificação

TESOURA TIPO METZEMBAUM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, PONTA CURVA, TIPO ROMBA-ROMBA, COMPRIMENTO 15 CENTÍMETROS.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292240	419826	TETINA	UN

Especificação

TETINA

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292920	419922	TETINA DE SILICONE - 4CM	UN

Especificação



TETINA DE SILICONE, COMPRIMENTO 4CM, DIÂMETRO INTERNO (FURO) 0,5CM

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292841	375199	TIMER ANALÓGICO DE FOTOPERÍODO	UN

Especificação

TIMER PARA REGULAR HORÁRIO (FOTOPERÍODO) DE LABORATÓRIO, 220 V OU BIVOLT AUTOMÁTICO. PERMITE TEMPORIZAÇÃO COM INTERVALOS DE 15 MINUTOS NUM TOTAL DE 24 HORAS. BOTÃO PARA ESCOLHA FUNÇÃO TIMER OU SEMPRE LIGADO. LED INDICADOR DE FUNCIONAMENTO. SISTEMA PLUG-IN DE INSTALAÇÃO, COM PLUGUE E TOMADA DIMENSIONADOS CONFORME NORMA NBR 14136. DIMENSÕES APROXIMADAS: 12 CM ALTURA X 7 CM DE LARGURA X 7,5 CM DE PROFUNDIDADE.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292473	137090	TIRAS PARA ELETROFORESE BIDIMENSIONAL - CAIXA 12 UNIDADES DE 13 CM CADA	CX

Especificação

TIRAS IMMOBILINE DRYSTRIP PH 3-10 (12 UNIDADES DE 13CM CADA UNIDADE) PARA ELETROFORESE BIDIMENSIONAL.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292997	459711	TORNEIRINHA DE 3 VIAS	UN

Especificação

TORNEIRINHA DE 3 VIAS

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.291992	15903	TRIÂNGULO DE AMIANTO - PARA USO EM LABORATÓRIO	UN

Especificação

TRIANGULO DE ARAME GALVANIZADO COM TUBOS DE PORCELANA DE 9 CM.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292871	410562	TRIPÉ PARA AQUECIMENTO - 10 x 18 CM	UN

Especificação

SUORTE LABORATÓRIO, MATERIAL METAL, TIPO TRIPÉ, DIMENSÕES CERCA DE 10 x 18 CM.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292169	262386	TRIPÉ PARA BICO DE BUNSEN	UN

Especificação

TRIPÉ PARA TELA DE AMIANTO, USO EM LABORATÓRIO, PARA AQUECIMENTO COM BICO DE BUNSEN.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292250	282457	TROMPA DE VÁCUO	UN

Especificação

TROMPA DE VÁCUO PARA ÁGUA, MATERIAL METAL, SEM REGISTRO, PARA FILTRAGEM À VÁCUO.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.291941	437828	TUBO - USO LABORATÓRIO	UN

Especificação

TUBO, USO LABORATÓRIO.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.293120	409759	TUBO CENTRÍFUGA	UN

Especificação

TUBO CENTRÍFUGA, MATERIAL POLIPROPILENO, FORMATO CÔNICO, TIPO FALCON



Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.293343	289275	TUBO COBRE PARA GÁS	MT
Especificação TUBO DE COBRE FLEXÍVEL			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292419	409050	TUBO CÔNICO - TIPO FALCON, MATERIAL PLÁSTICO - CAPACIDADE 50 ML	UN
Especificação TUBO CÔNICO, TIPO FALCON, CAPACIDADE 50 ML, ESTÉRIL, PLÁSTICO, APIROGÊNICO.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292411	416762	TUBO CÔNICO - TIPO FALCON, PLÁSTICO, CAPACIDADE 15 ML	UN
Especificação TUBO CÔNICO, TIPO FALCON, PLÁSTICO, CAPACIDADE 15 ML, ESTÉRIL, APIROGÊNICO.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292487	408188	TUBO CRIOGÊNICO	UN
Especificação TUBO CRIOGÊNICO.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292361	75442	TUBO DE AÇO CARBONO PRETO SEM COSTURA	M
Especificação TUBO DE AÇO CARBONO PRETO SEM COSTURA.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292372	75442	TUBO DE AÇO (NBR 5580 / DIN 2240) -	UN
Especificação TUBO DE AÇO NBR 5580 / DIN 2240 DIN SEM COSTURA. DIMENSÕES APROXIMADAS: DIÂMETRO 3", ESPESSURA 3,75MM, COMPRIMENTO 1000 MM			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292359	75442	TUBO DE AÇO SHEDULE 40 - COMPRIMENTO 2200 MM	UN
Especificação TUBO DE AÇO SCH-40 SEM COSTURA. DIMENSÕES APROXIMADAS: DIÂMETRO 2.1/2", PAREDE 5,16MM, COMPRIMENTO 2200 MM.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292348	25429	TUBO DE ESPUMA DE POLIETILENO EXPANDIDO	TB
Especificação TUBO PARA ISOLAMENTO TÉRMICO EM POLIETILENO EXPANDIDO. COMPRIMENTO APROXIMADO: 2M. DIÂMETRO INTERNO: 1". ESPESSURA DE PAREDE APROX.: 10MM			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.293347	355087	TUBO DE GRAFITE PARA ABSORÇÃO ATÔMICA	CX
Especificação TUBO DE GRAFITE PARA ABSORÇÃO ATÔMICA			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.293345	355087	TUBO DE GRAFITE PIROLÍTICO PARA ABSORÇÃO ATÔMICA	CX
Especificação TUBO DE GRAFITE PIROLÍTICO PARA ABSORÇÃO ATÔMICA			



Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292367	38814	TUBO DE RPVC	UN
Especificação TUBO DE RPVC. DIMENSÕES APROXIMADAS: DIÂMETRO INTERNO: 9,8 CM, COMPRIMENTO: 1,6 M, ESPESSURA:4,5 MM			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292967	357584	TUBO ELÁSTICO EXTRA FORTE (AZUL) PARA CINESIOTERAPIA 1,5 M	UN
Especificação DESCRIÇÃO: TUBO ELÁSTICO ATÓXICO, FORNECIDO COM COR E RESISTÊNCIA VARIÁVEL, EM DIFERENTES CALIBRES DE ACORDO COM A RESISTÊNCIA. EMBALAGEM PADRÃO DE 1,50M DE COMPRIMENTO. PARA REALIZAR EXERCÍCIOS DE REABILITAÇÃO E FORTALECIMENTO.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292968	357584	TUBO ELÁSTICO FORTE ESPECIAL (PRETA) PARA CINESIOTERAPIA 1,5 M	UN
Especificação DESCRIÇÃO: TUBO ELÁSTICO ATÓXICO, FORNECIDO COM COR E RESISTÊNCIA VARIÁVEL, EM DIFERENTES CALIBRES DE ACORDO COM A RESISTÊNCIA. EMBALAGEM PADRÃO DE 1,50M DE COMPRIMENTO. PARA REALIZAR EXERCÍCIOS DE REABILITAÇÃO E FORTALECIMENTO.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292966	357582	TUBO ELÁSTICO FORTE (VERDE) PARA CINESIOTERAPIA 1,5 M	UN
Especificação DESCRIÇÃO: TUBO ELÁSTICO ATÓXICO, FORNECIDO COM COR E RESISTÊNCIA VARIÁVEL, EM DIFERENTES CALIBRES DE ACORDO COM A RESISTÊNCIA. EMBALAGEM PADRÃO DE 1,50M DE COMPRIMENTO. PARA REALIZAR EXERCÍCIOS DE REABILITAÇÃO E FORTALECIMENTO			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292965	357582	TUBO ELÁSTICO MÉDIO (VERMELHO) PARA CINESIOTERAPIA 1,5 M	UN
Especificação DESCRIÇÃO: TUBO ELÁSTICO ATÓXICO, FORNECIDO COM COR E RESISTÊNCIA VARIÁVEL, EM DIFERENTES CALIBRES DE ACORDO COM A RESISTÊNCIA. EMBALAGEM PADRÃO DE 1,50M DE COMPRIMENTO. PARA REALIZAR EXERCÍCIOS DE REABILITAÇÃO E FORTALECIMENTO.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292970	357585	TUBO ELÁSTICO SUPER FORTE (CINZA) PARA CINESIOTERAPIA 1,5 M	UN
Especificação DESCRIÇÃO: TUBO ELÁSTICO ATÓXICO, FORNECIDO COM COR E RESISTÊNCIA VARIÁVEL, EM DIFERENTES CALIBRES DE ACORDO COM A RESISTÊNCIA. EMBALAGEM PADRÃO DE 1,50M DE COMPRIMENTO. PARA REALIZAR EXERCÍCIOS DE REABILITAÇÃO E FORTALECIMENTO.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.293256	451191	TUBO ENDOTRAQUEAL	UN
Especificação TUBO ENDOTRAQUEAL.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.293000	304258	TUBO ENDOTRAQUEAL - MATERIAL PVC SILICONIZADO ATÓXICO - TAMANHO 5,5	UN
Especificação TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL PVC SILICONIZADO ATÓXICO, TAMANHO 5,5, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS MARCADOR RADIOPAÇO, TIPO COM CUFF, TRANSMITÂNCIA TRANSPARENTE, COMPONENTES BALÃO DE ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, TIPO USO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292739	340842	TUBO ENDOTRAQUEAL - MATERIAL PVC SILICONIZADO ATÓXICO, TAMANHO 10	UN
Especificação TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL PVC SILICONIZADO ATÓXICO, TAMANHO 10, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS MARCADOR RADIOPAÇO, TIPO COM CUFF, TRANSMITÂNCIA TRANSPARENTE, COMPONENTES BALÃO DE ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, TIPO USO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL			



Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292737	279279	TUBO ENDOTRAQUEAL - MATERIAL PVC SILICONIZADO ATÓXICO, TAMANHO 8	UN
Especificação TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL PVC SILICONIZADO ATÓXICO, TAMANHO 8, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS MARCADOR RADIOPAÇO, TIPO COM CUFF, TRANSMITÂNCIA TRANSPARENTE, COMPONENTES BALÃO DE ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, TIPO USO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL			
099.04.292738	304255	TUBO ENDOTRAQUEAL - MATERIAL PVC SILICONIZADO ATÓXICO, TAMANHO 9	UN
Especificação TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL PVC SILICONIZADO ATÓXICO, TAMANHO 9, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS MARCADOR RADIOPAÇO, TIPO COM CUFF, TRANSMITÂNCIA TRANSPARENTE, COMPONENTES BALÃO DE ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, TIPO USO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL			
099.04.293001	304259	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL PVC SILICONIZADO ATÓXICO, TAMANHO 6	UN
Especificação TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL PVC SILICONIZADO ATÓXICO, TAMANHO 6, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS MARCADOR RADIOPAÇO, TIPO COM CUFF, TRANSMITÂNCIA TRANSPARENTE, COMPONENTES BALÃO DE ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, TIPO USO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL			
099.04.293002	304260	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL PVC SILICONIZADO ATÓXICO, TAMANHO 6,5	UN
Especificação TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL PVC SILICONIZADO ATÓXICO, TAMANHO 6,5, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS MARCADOR RADIOPAÇO, TIPO COM CUFF, TRANSMITÂNCIA TRANSPARENTE, COMPONENTES BALÃO DE ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, TIPO USO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL			
099.04.293003	304257	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL PVC SILICONIZADO ATÓXICO, TAMANHO 7	UN
Especificação TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL PVC SILICONIZADO ATÓXICO, TAMANHO 7, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS MARCADOR RADIOPAÇO, TIPO COM CUFF, TRANSMITÂNCIA TRANSPARENTE, COMPONENTES BALÃO DE ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, TIPO USO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL			
099.04.293004	279278	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL PVC SILICONIZADO ATÓXICO, TAMANHO 8,5	UN
Especificação TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL PVC SILICONIZADO ATÓXICO, TAMANHO 8,5, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS MARCADOR RADIOPAÇO, TIPO COM CUFF, TRANSMITÂNCIA TRANSPARENTE, COMPONENTES BALÃO DE ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, TIPO USO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL			
099.04.293041	393208	TUBO ENDOTRAQUEAL TAMANHO 3,5 MM	UN
Especificação TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL PVC SILICONIZADO ATÓXICO, TAMANHO 3,5, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS MARCADOR RADIOPAÇO, TIPO COM CUFF, TRANSMITÂNCIA TRANSPARENTE, COMPONENTES BALÃO DE ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, TIPO USO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL			
099.04.293042	393209	TUBO ENDOTRAQUEAL TAMANHO 4,0 MM	UN
Especificação TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL PVC SILICONIZADO ATÓXICO, TAMANHO 4,0, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS MARCADOR RADIOPAÇO, TIPO COM CUFF, TRANSMITÂNCIA TRANSPARENTE, COMPONENTES BALÃO DE ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, TIPO USO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL			
099.04.293043	393205	TUBO ENDOTRAQUEAL TAMANHO 4,5 MM	UN



Especificação			
TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL PVC SILICONIZADO ATÓXICO, TAMANHO 4,5, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS MARCADOR RADIOPAÇO, TIPO COM CUFF, TRANSMITÂNCIA TRANSPARENTE, COMPONENTES BALÃO DE ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, TIPO USO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.293044	304254	TUBO ENDOTRAQUEAL TAMANHO 5,0 MM	UN

Especificação			
TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL PVC SILICONIZADO ATÓXICO, TAMANHO 5, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS MARCADOR RADIOPAÇO, TIPO COM CUFF, TRANSMITÂNCIA TRANSPARENTE, COMPONENTES BALÃO DE ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, TIPO USO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292949	304253	TUBO ENDOTRAQUEAL TAMANHO 7,5 MM	UN

Especificação			
MATERIAL DE FISIOTERAPIA - TUBO DE MATERIAL PLÁSTICO UTILIZADO PARA INTUBAÇÃO ENDOTRAQUEAL COM BALONETE. TAMANHO 7,5 MM. MARCADORES DE GRADUAÇÃO EM CENTÍMETROS.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292947	401228	TUBO ENDOTRAQUEAL TAMANHO 9,5 MM	UN

Especificação			
MATERIAL DE FISIOTERAPIA - TUBO DE MATERIAL PLÁSTICO UTILIZADO PARA INTUBAÇÃO ENDOTRAQUEAL COM BALONETE. TAMANHO 9,5 MM. MARCADORES DE GRADUAÇÃO EM CENTÍMETROS			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.293191	409051	TUBO GRADUADO - TIPO FALCON DE FUNDO CÔNICO - CAPACIDADE 15 ML	UN

Especificação			
TUBO GRADUADO TIPO FALCON DE FUNDO CÔNICO (PARA CENTRÍFUGA), VOL. DE 15 ML, TAMPAS ROSQUEÁVEL, EM POLIPROPILENO, ESTÉRIL, APIROGÊNIO, LIVRE DE DNASE E RNASE.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292164	284068	TUBO HOSPITALAR - SILICONE - NÚMERO 204	UN

Especificação			
TUBO PARA USO HOSPITALAR, MATERIAL SILICONE, LISO, TRANSPARENTE, REFERÊNCIA NÚMERO 204.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292165	364330	TUBO HOSPITALAR - SILICONE - NÚMERO 205	UN

Especificação			
TUBO PARA USO HOSPITALAR, MATERIAL SILICONE, LISO, TRANSPARENTE, REFERÊNCIA NÚMERO 205.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292166	25429	TUBO HOSPITALAR - SILICONE - NÚMERO 209	UN

Especificação			
TUBO PARA USO HOSPITALAR, MATERIAL SILICONE, LISO, TRANSPARENTE, REFERÊNCIA NÚMERO 209.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.293302	412587	TUBO PADRÃO DA AGULHA PARA AUTO INJETOR DE HPLC	UN

Especificação			
TUBO DE AÇO, PADRÃO DA AGULHA PARA AUTO INJETOR (INJETOR AUTOMÁTICO) DE HPLC.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292998	252658	TUBO PARA ASPIRAÇÃO DE CAVIDADES - TAMANHO 3 A 4M ESTÉRIL	UN

Especificação			
----------------------	--	--	--



TUBO PARA ASPIRAÇÃO DE CAVIDADES, TAMANHO 3 A 4M ESTÉRIL, USO ÚNICO, EM PVC CRISTAL OU SILICONIZADO, MALEÁVEL, ATÓXICO, COM DISPOSITIVO AJUSTÁVEL À PONTA DO ASPIRADOR NAS DUAS EXTREMIDADES. TODO MATERIAL DEVE RESISTENTE, POSSUIR LUZ INTERNA QUE PROPICIE FLUXO SEGURO E ATENDER A LEGISLAÇÃO VIGENTE. EMBALAGEM INDIVIDUAL COM ABERTURA ASSÉPTICA RESISTENTE, COM IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO, LOTE E VALIDADE.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292658	386979	TUBO PARA COLETA COM CITRATO DE SÓDIO	UN

Especificação

TUBO PARA COLETA COM CITRATO DE SÓDIO, MATERIAL PLÁSTICO, COM TAMPAS AZUL, VOLUME 4 ML, COMPONENTES COM CITRATO DE SÓDIO 3,2% , USO COLETA DE SANGUE, CARACTERÍSTICA ADICIONAL À VÁCUO, ESTERILIDADE ESTÉRIL, DESCARTÁVEL.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292160	373156	TUBO PARA COLETA DE SANGUE	UN

Especificação

TUBO PARA COLETA DE SANGUE

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292163	376860	TUBO PARA COLETA DE SANGUE - EDTA - CAPACIDADE 1 ML	UN

Especificação

TUBO PARA COLETA DE SANGUE A VÁCUO, USO EM LABORATÓRIO, MATERIAL PLÁSTICO, COM ANTICOAGULANTE EDTA, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, CAPACIDADE 1 MILILITRO.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292162	399143	TUBO PARA COLETA DE SANGUE - EDTA - CAPACIDADE 10 ML	UN

Especificação

TUBO PARA COLETA DE SANGUE A VÁCUO, USO EM LABORATÓRIO, MATERIAL PLÁSTICO, COM ANTICOAGULANTE EDTA, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, CAPACIDADE 10 MILILITROS.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292161	372340	TUBO PARA COLETA DE SANGUE - EDTA - CAPACIDADE 4 ML	UN

Especificação

TUBO PARA COLETA DE SANGUE A VÁCUO, USO EM LABORATÓRIO, MATERIAL PLÁSTICO, COM ANTICOAGULANTE EDTA, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, CAPACIDADE 4 MILILITROS.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292159	372346	TUBO PARA COLETA DE SANGUE - HEPARINA SÓDICA - CAPACIDADE 10 ML	CX

Especificação

TUBO PARA COLETA DE SANGUE A VÁCUO, USO EM LABORATÓRIO, MATERIAL PLÁSTICO, COM ANTICOAGULANTE HEPARINA SÓDICA, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, CAPACIDADE 10 MILILITROS. CAIXA COM 50 UNIDADES.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.293067	388078	TUBO PARA COLETA DE SANGUE - HEPARINA SÓDICA - CAPACIDADE 4 ML	UN

Especificação

TUBO PARA COLETA DE SANGUE, MATERIAL PLÁSTICO, VOLUME 4 ML, COMPONENTES COM HEPARINA, CARACTERÍSTICA ADICIONAL À VÁCUO, ESTERILIDADE ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, CAIXA 100 UNIDADES

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.293264	150976	TUBO REFRACTARIO	UN

Especificação

TUBO REFRACTÁRIO

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.292168	420793	TUBO TIPO FALCON - CAPACIDADE 15 ML	UN
Especificação			
TUBO, TIPO FALCON, USO LABORATÓRIO, MATERIAL POLIPROPILENO, FORMATO CÔNICO, GRADUADO, TAMPAS ROSQUEÁVEL, ESTÉRIL, AUTOCLAVÁVEL, APIROGÊNICO, LIVRE DE DNASE E RNASE. CAPACIDADE 15 MILILITROS.			
099.04.292167	420793	TUBO TIPO FALCON - CAPACIDADE 50 ML	UN
Especificação			
TUBO, TIPO FALCON, USO LABORATÓRIO, MATERIAL POLIPROPILENO, FORMATO CÔNICO, GRADUADO, COM TAMPAS ROSCA, ESTÉRIL, AUTOCLAVÁVEL, APIROGÊNICO, LIVRE DE DNASE E RNASE. CAPACIDADE 50 MILILITROS.			
099.04.292756	409724	TUBOS CÔNICOS DE VIDRO BOROSSILICATO, CAPACIDADE PARA 10 ML, GRADUADOS (0 A 10 ML). UNIDADE	UN
Especificação			
TUBOS CÔNICOS DE VIDRO BOROSSILICATO, CAPACIDADE PARA 10 ML, GRADUADOS (0 A 10 ML). UNIDADE			
099.04.292488	25429	TUBOS CRIOGÊNICOS - CAPACIDADE 3,8 ML - PACOTE 100 UNIDADES	PCT
Especificação			
TUBOS CRIOGÊNICOS DE CAPACIDADE 3,8 ML, FABRICADO COM POLIPROPILENO, LIVRE DE DENIASE RNIASE PIROGÊNIOS E TOXINAS, TAMPAS COM ROSCA EXTERNA, FUNDO REDONDO E AUTOSUSTENTÁVEL. PACOTE COM 100 UNIDADES.			
099.04.293327	454360	TUBOS EM POLIPROPILENO COMPATÍVEL COM CENTRÍFUGA DE ALTA PERFORMANCE	UN
Especificação			
TUBOS EM POLIPROPILENO COMPATÍVEL COM CENTRÍFUGA DE ALTA PERFORMANCE.			
099.04.293228	136042	TUBOS PARA CITOMETRIA DE FLUXO - CAIXA 500 UNIDADES	CX
Especificação			
TUBOS PARA CITOMETRIA DE FLUXO. TUBO LABORATORIO MATERIAL POLIESTIRENO ESTÉRIL CAPACIDADE 5ML, COMPRIMENTO 75MM, DIÂMETRO 12MM, DESCARTÁVEL, COM FUNDO ARREDONDADO, INCOLOR. COMPATÍVEL COM O CITÔMETRO BD FACS CANTO II. CAIXA COM 500 UNIDADES.			
099.04.292889	425587	TUBOS PLÁSTICOS DE POLIETILENO PE 10 (INTRAMEDIC POLYETHYLENE TUBING (NÃO-ESTÉRIL)	UN
Especificação			
TUBOS PLÁSTICOS DE POLIETILENO PE 10 (INTRAMEDIC POLYETHYLENE TUBING (NÃO-ESTÉRIL)			
099.04.292040	1370960	TURBINA FLUXOMETRO BLINDADA EM ACRÍLICO	UN
Especificação			
TURBINA FLUXOMETRO BLINDADA EM ACRÍLICO, PEÇA PARA EQUIPAMENTO K4B2/QUARK. MATERIAL EXCLUSIVO EMPRESA GERAR MED.			
099.04.293063	429554	VÁLVULA PARA REATOR DE MICROONDAS DE LABORATÓRIO COM SISTEMA DE PRESSÃO	UN
Especificação			
PEÇAS / ACESSÓRIOS PARA REATOR DE MICROONDAS DE LABORATÓRIO COM SISTEMA DE PRESSÃO: VÁLVULA DE PRESSÃO MAGNÉTICA. MARCA DE REFERÊNCIA: CEM, MODELO DE REFERÊNCIA: REATOR DISCOVER, SÉRIE: DU-9220			



Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.04.293284	448303	VÁLVULA DE CHECAGEM DE ENTRADA PARA CROMATÓGRAFO	UN
Especificação VÁLVULA DE CHECAGEM DE ENTRADA PARA CROMATÓGRAFO			
099.04.293266	448685	VÁLVULA DE PURGA	UN
Especificação PEÇA EQUIPAMENTO LABORATÓRIO, CONJUNTO COMPLETO, VÁLVULA DE PURGA, PARA CROMATÓGRAFO.			
099.04.292855	272556	VÁLVULA REGULADORA	UN
Especificação VÁLVULA REGULADORA			
099.04.292365	7595	VÁLVULA SOLENOIDE	UN
Especificação VÁLVULA SOLENOIDE			
099.04.292735	7595	VÁLVULA SOLENÓIDE DE 1 (UMA) VIA	UN
Especificação VÁLVULA SOLENÓIDE DE 1 (UMA) VIA PARA REPOSIÇÃO EM AUTOCLAVE DA MARCA CRISTOFOLLI, MODELO VT-21 DE 21 LITROS (220/240 V, 50/60 HZ, PRESSÃO MÁXIMA 40 PSI, DIÂMETRO 3,5 MM, 17 W DE POTÊNCIA.			
099.04.293236	434684	VARETA DE SOLDA	KG
Especificação VARETA DE SOLDA			
099.04.292740	22470	VELA DE PARAFINA	UN
Especificação VELA ILUMINAÇÃO, VELA DE PARAFINA, ENTRE 25 E 30 GRAMAS CADA VELA, PACOTE COM NO MÍNIMO 8 UNIDADES.			
099.04.293305	288886	VENTOSA DE SUCÇÃO	UN
Especificação VENTOSA DE SUCÇÃO			
099.04.292285	137090	VIALS PARA HPLC	CX
Especificação VIALS PARA HPLC			
099.04.292399	245137	VIDRO DE RELÓGIO	UN
Especificação VIDRO DE RELÓGIO			