

LABORATORIAL ESTOCÁVEL 2015	
Código do Material	Descrição
62572	ALÇA BACTERIOLÓGICA, NÍQUEL CROMO, 0,001 ML, CALIBRADA, 15 CM, NÃO DESCARTÁVEL, SEMEADURA DE MICROORGANISMOS
62437	ALÇA BACTERIOLÓGICA, NÍQUEL CROMO, 0,01 ML, CALIBRADA, 15 CM, NÃO DESCARTÁVEL, SEMEADURA DE MICROORGANISMOS.
81705	ALÇA BACTERIOLOGICA , NÍQUEL CROMO, 10 CM, NÃO CALIBRADA.
81842	ALÇA DA PLATINA 0,5X5CM.
952	ALÇA DE DRIGALSKY, EM "T", DE POLIETILENO, PACOTE COM 5 UNIDADES
900	ALCOÔMETRO GAY LUSSAC 300MM
91401	ALGODAO HIDROFOBO, (IMPERMEAVEL), MACIO SEM FIBRAS SINTETICAS OU PLASTICO, EM FIBRA DE ALGODAO CRU, PARA USO EM LABORATORIO, PACOTE COM 1KG.
198	ALONGA DE BORRACHA PARA KITASSATO, (MEDIO) 20X42X32 MM, PARA FUNIL DE ATE 1000ML
204	ANEL DE FERRO 10CM COM MUFA DE ALUMÍNIO
207	ANEL DE FERRO 5 CM COM MUFA DE ALUMÍNIO
208	ANEL DE FERRO 7 CM COM MUFA DE ALUMÍNIO
210	BALÃO DE FUNDO CHATO 100ML DE VIDRO
215	BALÃO DE FUNDO CHATO 500ML DE VIDRO
216	BALÃO DE FUNDO REDONDO 1000ML DE VIDRO
217	BALÃO DE FUNDO REDONDO 100ML JUNTA 24X40
81743	BALÃO DE FUNDO REDONDO 250ML, DE VIDRO.
81741	BALÃO DE FUNDO REDONDO 500ML DE VIDRO
59357	BALÃO VOLUMÉTRICO, 1000ML, DE VIDRO , SAIDA TIPO GARGALO, COM TAMPA DE POLIPROPILENO.
52947	BALAO VOLUMÉTRICO, 100ML, DE VIDRO, SAIDA TIPO GARGALO, COM TAMPA DE POLIPROPILENO
227	BALÃO VOLUMÉTRICO 10ML, DE VIDRO, SAIDA TIPO GARGALO, COM TAMPA DE POLIPROPILENO
221	BALÃO VOLUMÉTRICO 2000ML, DE VIDRO, SAIDA TIPO GARGALO, TAMPA DE POLIPROPILENO.
223	BALÃO VOLUMÉTRICO 250ML DE VIDRO, SAIDA TIPO GARGALO, TAMPA DE POLIPROPILENO.

Planilha1

53048	BALAO VOLUMETRICO 25ML, DE VIDRO , SAIDA TIPO GARGALO, TAMPA DE POLIETILENO.
224	BALÃO VOLUMÉTRICO 500ML,DE VIDRO, SAIDA TIPO GARGALO, TAMPA DE POLIPROPILENO.
53049	BALAO VOLUMETRICO, 50ML, DE VIDRO , SAIDA TIPO GARGALO, TAMPA DE POLIPROPILENO.
62608	BALÃO VOLUMÉTRICO 5ML, DE VIDRO , SAIDA TIPO GARGALO, TAMPA POLIETILENO.
76190	BANDEJA DE POLIPROPILENO 12,5L, BRANCA, PARA LABORATÓRIO, 53 X 37 X 8CM (GRANDE)
76191	BANDEJA DE POLIPROPILENO 2,7L, BRANCA, PARA LABORATÓRIO 30 X 21 X 6 CM (PEQUENA)
78852	BANDEJA DE POLIPROPILENO 6,7L, BRANCA, PARA LABORATÓRIO. 45X28X08CM, (MÉDIA)
86659	BANDEJA DUPLA EM AÇO INOX PARA COLORAÇÃO DE LÂMINAS
76320	BARRA MAGNÉTICA COM ANEL 11 X 52 MM, RECOBERTA COM TEFLON
78505	BARRA MAGNÉTICA LISA 7 X 20MM, RECOBERTA COM TEFLON.
83511	BARRILETE 20 LITROS: BARRILETE DE ÁGUA COM CAPACIDADE DE 20 LITROS, COM TAMPA E TORNEIRA, EM PVC. VISOR DO NÍVEL DE ÁGUA, DIÂMETRO DO BARRILETE 30 CM X ALTURA 43CM.
236	BASTÃO DE VIDRO 10X30 MM
237	BASTÃO DE VIDRO 6X300MM
53118	BECKER 1000 ML, VIDRO TEMPERADO, TERMO RESISTENTE, FORMA BAIXA, GRADUAÇÃO MILILITROS, (GRIFFIN).
73645	BECKER 100 ML, VIDRO TEMPERADO, TERMO RESISTENTE, FORMA BAIXA, GRADUAÇÃO MILILITROS, (GRIFFIN).
81714	BECKER 10 ML, VIDRO TEMPERADO, TERMO RESISTENTE, FORMA BAIXA, GRADUAÇÃO MILILITROS (GRIFFIN).
73646	BECKER 250 ML, VIDRO TEMPERADO, TERMO RESISTENTE, FORMA BAIXA, GRADUAÇÃO MILILITROS (GRIFFIN).
78530	BECKER 25 ML, VIDRO TEMPERADO, TERMO RESISTENTE, FORMA BAIXA, GRADUAÇÃO MILILITROS (GRIFFIN).
81720	BECKER 50 ML, VIDRO TEMPERADO, TERMO RESISTENTE, FORMA BAIXA, GRADUAÇÃO MILILITROS (GRIFFIN).
81722	BECKER 5 ML, VIDRO TEMPERADO, TERMO RESISTENTE, FORMA BAIXA, GRADUAÇÃO MILILITROS (GRIFFIN).
81723	BECKER 600 ML, VIDRO TEMPERADO, TERMO RESISTENTE, FORMA BAIXA, GRADUAÇÃO MILILITROS (GRIFFIN).

Planilha1

78541	BECKER, DE POLIPROPILENO, 1000ML, AUTOCLAVÁVEL
77133	BECKER, EM POLIPROLIPENO, 2000ML, AUTOCLAVÁVEL
78450	BECKER , EM POLIPROPILENO,100ML, AUTOCLAVÁVEL.
76310	BECKER, EM POLIPROPILENO,250ML, AUTOCLAVÁVEL.
78539	BECKER, EM POLIPROPILENO, 4000ML, AUTOCLAVÁVEL
78449	BECKER, EM POLIPROPILENO, 50ML, AUTOCLAVÁVEL.
76907	BECKER ,EM POLIPROPILENO, 600 ML, AUTOCLAVÁVEL
81759	BICO DE BUNSEN COM REGISTRO CROMADO.
78926	BORRIFADOR OU PULVERIZADOR PARA CROMATOGRAFIA/ PARA REVELAO DE PLACAS CROMATOGRFICAS CAPACIDADE 100 ML OU 125 ML.
81732	BURETA 100ML GRADUADA, DE VIDRO, COM TORNEIRA DE TEFLON.
81733	BURETA 10ML GRADUADA, DE VIDRO, COM TORNEIRA DE TEFLON.
81734	BURETA 25ML GRADUADA DE VIDRO COM TORNEIRA DE TEFLON.
78528	BURETA 50ML GRADUADA, DE VIDRO, COM TORNEIRA DE TEFLON.
300	BURETA 5ML GRADUADA,DE VIDRO, COM TORNIRA DE TEFLON.
302	CABO PARA ALÇA DE REPICAGEM EM ALUMINIO (KOLE)
76305	CADINHO DE PORCELANA 25ML , FORMA MEDIA, VITRIFICADO COM EXCECAO DO FUNDO EXTERNO.
306	CADINHO DE PORCELANA 50ML, FORMA MEDIA, VITRIFICADO COM EXCECAO DO FUNDO EXTERNO.
81761	CADINHO DE VIDRO FILTRANTE COM POROSIDADE 2 - CAPACIDADE 50ML
304	CADINHO DE VIDRO FILTRANTE COM POROSIDADE 3 - CAPACIDADE 50ML
91432	CAIXA EM POLIPROPILENO, ATOXICO, TRANSPARENTE, COM TAMPA CONTENDO TRAVAS NAS LATERAIS, CAPACIDADE 26,5 L, COMPRIMENTO: 55,5CM, LARGURA 40,3CM, ALTURA 18,1CM.
888	CÂMARA DE NEUBAUER, VIDRO, SIMPLES, ESPELHADA, COM QUADRICULADO DE 0,0025M2, PROFUNDIDADE 0,100MM, ACOMPANHADA DE 02 LAMÍNULAS DE 20X26X0,4MM.
893	CONDENSADOR, TIPO BOLAS CONDENSADOR , VIDRO BOROSILICATO TRANSPARENTE, COMPRIMENTO 360 MM, DIÂMETRO EXTERNO 40 MM, JUNTA MACHO-E-FÊMEA, DIÂMETRO JUNTA 24 MM, COMPR. JUNTA 40 MM.
81706	CONDENSADOR ,TIPO RETO, VIDRO BOROSILICATO TRANSPARENTE, COMPRIMENTO 360 MM, DIÂMETRO EXTERNO 40 MM, JUNTA MACHO-E-FÊMEA, DIÂMETRO JUNTA 24 MM, COMPR. JUNTA 40 MM.

Planilha1

78665	CONDENSADOR, TIPO SERPENTINA, VIDRO BOROSILICATO TRANSPARENTE, COMPRIMENTO 360 MM, DIÂMETRO EXTERNO 40 MM, JUNTA MACHO-E-FÊMEA, DIÂMETRO JUNTA 24 MM, COMPR. JUNTA 40 MM.
76207	CRONOMETRO DIGITAL 1/100S. RESISTENTE A AGUA, PARA USO EM LABORATORIOS, HORA/MINUTOS/SEGUNDOS, ALARME, CALENDARIO, CRONÓGRAFO,LAP, DE ALTA RESISTÊNCIA NA COR PRETA, BATERIA INCLUSA.
69893	CUBA DE VIDRO, PARA COLORAÇÃO DE 8 LAMINAS, COMPLETA COM BERÇO E TAMPA
81707	CUBETA DE VIDRO, QUADRADA 10MM, 3,5ML, G-4, 45X12,5X12,5MM, COM TAMPA. FAIXA DE LEITURA DE 340 - 2500NM (VISÍVEL)
81767	CUBETA DE VIDRO, RETANGULAR CAP. 1,7ML, G-3 , VIDRO ÓTICO E TAMPA DE PTFE. TAM. 12,5 X 7,5 X 45MM. CAMINHO ÓTICO 5MM.
85160	CUBETA EM QUARTZO 3.5ML, PASSO ÓTICO DE 10 MM, FAIXA DE LEITURA DE 190-2500NM (UV VISÍVEL) DUAS FACES POLIDAS E TAMPA. 45X12.5X12.5CM.
1026	CUBETA EM QUARTZO MICRO 1,0ML, PASSO OTICO DE 10 MM, FAIXA DE LEITURA DE 190-2500NM (UV VISIVEL) COM DUAS FACES POLIDAS E TAMPA.
897	DENSÍMETRO PARA MASSA ESPECÍFICA DE 1000 A 1200
81709	DENSÍMETRO PARA MASSA ESPECÍFICA DE 700 A 1000.
76157	DESSECADOR DE VIDRO 200MM, COM TAMPA E LUVA E PLACA DE PORCELANA
81769	DESSECADOR DE VIDRO 300MM, COM TAMPA E LUVA E PLACA DE PORCELANA
87459	DISPENSADOR PARA 72 DE LÂMINAS DE MICROSCOPIA TAMANHO PADRÃO DE 26X76MM. CORPO E CAPA EM POLIESTIRENO; COM TAMPA DE PROTEÇÃO CONTRA O PÓ. CADA LÂMINA É DISPENSADA PELA ROTAÇÃO DO BOTÃO LATERAL DA BASE. CILINDRO DE BORRACHA NAS LATERAIS, QUE FACILITA A SAÍDA DAS LÂMINAS.
53094	ERLENMEYER 1000ML DE VIDRO, BOCA LARGA
904	ERLENMEYER 125ML DE VIDRO, BOCA LARGA.
53095	ERLENMEYER 2000ML DE VIDRO, BOCA LARGA,
77114	ERLENMEYER 250ML DE VIDRO, BOCA LARGA
905	ERLENMEYER 500ML DE VIDRO, BOCA LARGA
902	ERLENMEYER 50ML DE VIDRO, BOCA LARGA
53082	ERLENMEYER DE VIDRO 1000 ML, GRADUADO, BOCA ESTREITA, COM JUNTA 24X40, ESMERILHADA.
78525	ERLENMEYER DE VIDRO 125 ML, GRADUADO,BOCA ESTREITA, COM JUNTA 24X40,ESMERILHADA.
53081	ERLENMEYER DE VIDRO 250 ML, GRADUADO, BOCA ESTREITA, COM JUNTA 24X40, ESMERILHADA.
53093	ERLENMEYER DE VIDRO 500 ML, GRADUADO, BOCA ESTREITA, COM JUNTA 24X40, ESMERILHADA.

Planilha1

53084	ERLENMEYER DE VIDRO 50 ML,GRADUADO, BOCA ESTREITA, COM JUNTA 24X40,ESMERILHADA.
78844	ESCOVA PARA LIMPEZA DE VIDRARIA 25CM, ø 1 CM (PEQUENA)
907	ESCOVA PARA LIMPEZA DE VIDRARIA, 28CM ø 3CM,(MEDIA)
908	ESCOVA PARA LIMPEZA DE VIDRARIA 40CM, ø 5CM, (GRANDE).
909	ESPÁTULA AÇO INOX DUPLA LISA E COLHER 150MM
910	ESPÁTULA AÇO INOX TIPO CANALETA DE 22 CM
78452	ESTANTE DE AÇO, REVESTIDA DE PVC, PARA 24 TUBOS DE ENSAIO DE ATÉ 13MM
78453	ESTANTE DE AÇO, REVESTIDA DE PVC, PARA 24 TUBOS DE ENSAIO DE ATÉ 18MM
81773	ESTANTE DE AÇO, REVESTIDA DE PVC,PARA 36 TUBOS DE ENSAIO, DE 12 A 25MM
912	ESTANTE DE AÇO REVESTIDA DE PVC, PARA 72 TUBOS DE ENSAIO ATÉ 25MM
81776	EXTRATOR SOXHLET COMPLETO (CONDENSADOR, EXTRATOR E BALÃO DE FUNDO REDONDO DE 250ML) JUNÇÃO ESMERILHADA.
76910	FRASCO ÂMBAR 100 ML COM TAMPA DE ROSCA E BATOQUE.
76352	FRASCO ÂMBAR 30ML COM TAMPA DE ROSCA E BATOQUE
82254	FRASCO ÂMBAR 30ML, TAMPA DE ROSCA BRANCA E BATOQUE PLÁSTICO GOTEJADOR.
82256	FRASCO ÂMBAR 30ML, TAMPA DE ROSCA NA COR BRANCA E BATOQUE PARA GLÓBULOS.
76897	FRASCO ÂMBAR 60ML COM TAMPA DE ROSCA E BATOQUE
81778	FRASCO COLETOR UNIVERSAL 80ML, EM POLIETILENO TRANSPARENTE, GRADUADO COM TAMPA DE ROSCA.
78672	FUNIL ANALÍTICO, LISO E 60 °C, HASTE CURTA, DIÂMETRO BOCA 100MM CAPACIDADE 125ML.
78671	FUNIL ANALÍTICO, LISO E 60 °C, HASTE CURTA, DIÂMETRO BOCA 75MM CAPACIDADE 75ML.
919	FUNIL DE BUCHNER ø 15CM, 950ML, EM PORCELANA
81710	FUNIL DE BUCHNER ø 9CM, 230ML, EM PORCELANA
918	FUNIL DE BUCHNER ø 125CM, 560ML, EM PORCELANA
917	FUNIL DE BUCHNER ø 4,5CM , 35ML, EM PORCELANA
925	FUNIL DE SEPARAÇÃO, 1000ML,DE VIDRO, COM TORNEIRA DE TEFLON E ROLHA DE POLIETILENO
923	FUNIL DE SEPARAÇÃO, 125ML,DE VIDRO, COM TORNEIRA DE TEFLON E ROLHA DE POLIETILENO
78666	FUNIL DE SEPARAÇÃO, 250ML,DE VIDRO, COM TORNEIRA DE TEFLON E ROLHA DE POLIETILENO

Planilha1

926	FUNIL DE SEPARAÇÃO, 500ML, DE VIDRO, COM TORNEIRA DE TEFLON E ROLHA DE POLIETILENO
927	GARRA DUPLA PARA BURETA COM MUFA, EM ALUMINIO FUNDIDO, GARRAS REVESTIDAS COM PVC, ANGULO REGULAVEL COM ABERTURA MAXIMA DE 35MM
52692	GARRA PARA BURETA, COM MUFA, EM FERRO GALVANIZADO, COMPRIMENTO 15 CM, REVESTIMENTO DA PONTA EM PVC.
929	GARRA PARA CONDENSADOR TRES PONTAS COM MUFA, EM ALUMINIO FUNDIDO COM ABERTURA MÁXIMA DE 90°, GARRAS REVESTIDAS EM PVC.
930	GAZE EM ROLO TIPO QUEIJO, 8 DOBRAS DE 91CM X 91M
932	GRAL COM PISTILO , DE PORCELANA 1160ML - 180MM ESMALTAÇÃO EXTERNA COMPLETA, EXCETO O FUNDO.
933	GRAL COM PISTILO EM PORCELANA, 180ML - 103MM, ESMALTAÇÃO EXTERNA COMPLETA, EXCETO O FUNDO.
81783	GRAL COM PISTILO EM PORCELANA, 305ML - 120MM, ESMALTAÇÃO EXTERNA COMPLETA, EXCETO O FUNDO.
935	GRAL COM PISTILO, EM PORCELANA 60ML - 72MM, ESMALTAÇÃO EXTERNA COMPLETA, EXCETO O FUNDO.
81781	GRAL COM PISTILO EM PORCELANA, 610ML - 150MM, ESMALTAÇÃO EXTERNA COMPLETA, EXCETO O FUNDO.
937	GRAXA DE SILICONE 100G
81786	KITASSATO 1000ML DE VIDRO COM SAIDA SUPERIOR.
943	KITASSATO 250ML DE VIDRO COM SAÍDA SUPERIOR
944	KITASSATO 500ML DE VIDRO COM SAÍDA SUPERIOR
57441	LÂMINA PARA MICROSCOPIA, FOSCA, 26X76, CAIXA COM 50 UNID.
945	LÂMINA PARA MICROSCOPIA, LISA, 26X76, CAIXA COM 50 UNIDADES.
949	LAMINULA DE VIDRO 20 X 20 CAIXA COM 100 UNIDADES
69608	LAMINULA DE VIDRO 24 X 24 MM MICROSCOPIA CAIXA COM 100 UNIDADES
90031	LAMINULA DE VIDRO 24 X 60MM CAIXA COM 100 UNIDADES
62499	LAMINULA, PARA CAMARA DE NEUBAUER, CRISTAL, RETANGULAR, 20X26 MM, CAIXA COM 10 UNIDADES
951	LAVA OLHOS DE EMERGENCIA 500ML EM POLIETILENO TRANSPARENTE, TAMPA EM POLIPROPILENO E MANGUEIRA PVC CRISTAL
78477	MANGUEIRA DE SILICONE 3,0 X 5,0MM - PACOTE COM 5 METROS.
76912	MANGUEIRA DE SILICONE 4,0 X 8,0 MM PACOTE COM 5 METROS

Planilha1

78538	MICROPIPETA 1000 A 5000 MICROLITROS MONOCANAL COM AJUSTE DE VOLUME; FAIXA DE VOLUME: 1000 A 5000 UL INCREMENTO: 0,02 UL PRECISÃO: 97,2,0% (EM 1000 UL) E 99,6% (EM 5000 UL) CONTROLE DE VOLUME, TANTO PARA OPERAÇÕES DE ASPIRAÇÃO QUANTO PARA DISPENSAÇÃO; AJUSTE DE VOLUME ATRAVÉS DO BOTÃO DE DISPENSAÇÃO E DO BOTÃO DE AJUSTE DE VOLUME LOCALIZADO NO CORPO DA PIPETA; VISOR DIGITAL (NÃO ELETRÔNICO), FORMATO ANATÔMICO, LEVE E ESTRUTURA TOTALMENTE EM PLÁSTICO ABS; PARTE INFERIOR É ROSQUEÁVEL E TOTALMENTE DESMONTÁVEL, PARTES AUTOCLAVADAS/ESTERILIZADAS; RESISTÊNCIA À ULTRA-VIOLETA; EJETOR AUTOMÁTICO DE PONTEIRAS COM CONFIGURAÇÃO UNIVERSAL , REMOVÍVEL; PISTÃO EM AÇO INOX; LUBRIFICAÇÃO, SE NECESSÁRIO PODERÁ SER LUBRIFICADA COM ÓLEO DE SILICONE NO PISTÃO, CÓDIGO DE CORES NAS HASTES PARA DIFERENCIAÇÃO DE VOLUMES.
78454	MICROPIPETA 100UL, VOLUME FIXO, COM EJETOR, PARTES INFERIORES AUTOCLAVÁVEIS
78455	MICROPIPETA 10UL, VOLUME FIXO, COM EJETOR, PARTES INFERIORES AUTOCLAVÁVEIS
78458	MICROPIPETA 250UL, VOLUME FIXO, COM EJETOR, PARTES INFERIORES AUTOCLAVÁVEIS
78459	MICROPIPETA 500UL, VOLUME FIXO, COM EJETOR, PARTES INFERIORES AUTOCLAVÁVEIS
78456	MICROPIPETA 50UL, VOLUME FIXO, COM EJETOR, PARTES INFERIORES AUTOCLAVÁVEIS
76268	MICROPIPETA MONOCANAL, VOLUME AJUSTÁVEL 100 A 1000UL, COM EJETOR AUTOMÁTICO DE PONTEIRAS
78535	MICROPIPETA MONOCANAL,VOLUME AJUSTÁVEL 10 A 100UL, COM EJETOR AUTOMÁTICO DE PONTEIRAS.
78536	MICROPIPETA MONOCANAL, VOLUME AJUSTÁVEL 20 A 200UL, COM EJETOR AUTOMÁTICO DE PONTEIRAS.
956	MICROPIPETA MONOCANAL,VOLUME AJUSTÁVEL 5 A 50UL,COM EJETOR AUTOMÁTICO DE PONTEIRAS.
958	MICROTUBO TIPO EPPENDORF 1,5ML, 500 UNID, FUNDO CONICO E GRADUADO, TAMPA LISA, NÃO ESTÉRIL, INCOLOR, PACOTE COM 500 UNIDADES
69890	MICROTUBO TIPO EPPENDORF 2ML, 500 UNID, FUNDO CONICO E GRADUADO, TAMPA LISA, NÃO ESTÉRIL, INCOLOR, PACOTE COM 500 UNIDADES
959	MUFA DUPLA EM ALUMINIO FUNDIDO DIMENSÃO APROXIMADA DE 15CM
961	PAPEL DE FILTRO 12,5 CM, QUALITATIVO, COM 100 UNIDADES.
965	PAPEL DE FILTRO 50 X 50 CM, QUALITATIVO, 80 G, FOLHA.
962	PAPEL DE FILTRO 9 CM, QUALITATIVO COM 100 UNIDADES

Planilha1

81712	PAPEL DE FILTRO 9CM, QUANTITATIVO, FAIXA AZUL, COM 100 UNIDADES. (FILTRAÇÃO LENTA)
81830	PAPEL DE FILTRO, 9 CM, QUANTITATIVO, FAIXA BRANCA, COM 100 UNIDADES. (FILTRAÇÃO MEDIA)
964	PAPEL DE FILTRO 9 CM , QUANTITATIVO, FAIXA PRETA, COM 100 UNIDADES.(FILTRAÇÃO RAPIDA)
968	PAPEL INDICADOR UNIVERSAL DE PH 0 A 14 COM 100 UN. ACONDICIONADOS EM CAIXA ACRILICA TRANSPARENTE, CONTENDO NOME DO FORNECEDOR, LOTE, VALIDADE DO PRODUTO.
76325	PARAFILME M,LARGURA 10,2 CM X, 38,1M
969	PARAFINA EM PASTILHA, PARA HISTOLOGIA, PONTO DE SOLIDIFICAÇÃO: 56-58°C FRASCO DE 1000G
69201	PEGADOR DE BARRA MAGNÉTICA,HASTE COM PONTA MAGNÉTICA, POLIPROPILENO, COMPRIMENTO 350 MM, DIÂMETRO 8 MM, PONTA MAGNÉTICA DE 45MM.
971	PEROLA DE VIDRO 5MM 500G, ACONDICIONADA EM FRASCO DE POLIPROPILENO COM TAMPA DE ROSCA.
972	PESA FILTRO 50ML, DE VIDRO, COM TAMPA ESMERILHADA
81795	PICNOMETRO DE VIDRO 25ML COM TAMPA
975	PICNOMETRO DE VIDRO 50 ML COM TAMPA
61832	PINÇA, AÇO INOXIDÁVEL, RETA, DISSECÇÃO, 16 CM, ANATOMICA.
78513	PINÇA DE MADEIRA P/ TUBO DE ENSAIO
86594	PINÇA HISTOLÓGICA 12 CM, PONTA FINA PARA USO GERAL, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL.
978	PINÇA MOHR LATAO CROMADO 60MM
979	PINÇA PARA CADINHO DE AÇO INOX TIPO TESOURA 25CM(TENAZ)
81713	PINÇA PARA CADINHO, DE AÇO INOX, TIPO TESOURA 35CM (TENAZ)
76156	PINÇA PARA CADINHO DE AÇO INOX TIPO TESOURA 45 CM(TENAZ)
81715	PIPETADOR ACOPLADO DE PIPETA 10ML PIPUMP VERDE.
81716	PIPETADOR ACOPLADO DE PIPETA 2ML PIPUMP AZUL.
81805	PIPETADOR TRES VIAS, MANUAL, 3 VALVULAS COM ESFERAS; ACOPLADO EM PIPETAS DE VIDRO A PARTIR DE 1ML (6,5MM DE DIAMETRO) E PIPETA DE PLASTICO A PARTIR DE 2ML
78512	PIPETA GRADUADA, DE VIDRO, 10 ML, DIV 1/10
78511	PIPETA GRADUADA, DE VIDRO, 1ML, DIV 1/10
78510	PIPETA GRADUADA, DE VIDRO, 2ML, DIV 1/10
988	PIPETA GRADUADA, DE VIDRO, 5ML, DIV 1/10
85325	PIPETA PASTEUR CONFECCIONADA EM VIDRO, LONGA 150 MM. CX. C/ 250 UNIDADES.

Planilha1

76270	PIPETA PASTEUR DE 3,0 ML, 500 UNIDADES, ESTÉRIL, COM GRADUAÇÃO, EM POLIETILENO, EMBALADA INDIVIDUALMENTE.
92760	PIPETA VOLUMETRICA 10ML DE VIDRO, ESGOTAMENTO TOTAL, 1 TRAÇO, BOCAL E BICO TEMPERADOS, GRAVAÇÃO PERMANENTE.
990	PIPETA VOLUMETRICA 1ML DE VIDRO, ESGOTAMENTO TOTAL, 1 TRAÇO, BOCAL E BICO TEMPERADOS, GRAVAÇÃO PERMANENTE.
992	PIPETA VOLUMETRICA 20ML DE VIDRO, ESGOTAMENTO TOTAL, 1 TRAÇO, BOCAL E BICO TEMPERADOS, GRAVAÇÃO PERMANENTE.
991	PIPETA VOLUMETRICA 2ML DE VIDRO, ESGOTAMENTO TOTAL, 1 TRAÇO, BOCAL E BICO TEMPERADOS, GRAVAÇÃO PERMANENTE.
993	PIPETA VOLUMETRICA 5ML DE VIDRO, ESGOTAMENTO TOTAL, 1 TRAÇO, BOCAL E BICO TEMPERADOS, GRAVAÇÃO PERMANENTE.
62724	PISSETA 250ML EM POLIETILENO, TRANSPARENTE, GRADUADA, BICO CURVO.
76243	PISSETA 500ML EM POLIETILENO, TRANSPARENTE, GRADUADA, BICO CURVO
78508	PLACA DE PETRI 100 X 15MM DE VIDRO, COM TAMPA
1000	PLACA DE PETRI 150 X 200MM, DE VIDRO, COM TAMPA
78509	PLACA DE PETRI 60 X 15 MM, DE VIDRO, COM TAMPA
78507	PONTEIRA AMARELA DE 0 A 200UL C/ 1000 UNID
78506	PONTEIRA AZUL 100 A 1000UL C/ 1000 UNID
1004	PONTEIRA COR NATURAL 0,5 A 10UL PACOTE COM 1000 UNID.
950	PORTA-LAMINAS EM POPIPROPILENO RÍGIDO, CAP. 100 LAMINAS DE MICROSCOPIA 26X76MM, FENDA NUMERADA, FORRADA COM CORTIÇA, DIMENSÕES 21X16X3CM
78469	PROVETA 100ML EM PP (PLÁSTICO), AUTOCLAVÁVEL
78470	PROVETA 250ML EM PP (PLÁSTICO), AUTOCLAVÁVEL
78467	PROVETA 25ML EM PP (PLÁSTICO), AUTOCLAVÁVEL
78471	PROVETA 500ML EM PP (PLÁSTICO), AUTOCLAVÁVEL
78468	PROVETA 50ML EM PP (PLÁSTICO), AUTOCLAVÁVEL
1013	PROVETA GRADUADA DE VIDRO 1000ML, COM BASE DE POLIETILENO
1007	PROVETA GRADUADA DE VIDRO 100ML, COM BASE DE POLIETILENO
1006	PROVETA GRADUADA DE VIDRO 10ML, COM BASE DE POLIETILENO
81724	PROVETA GRADUADA DE VIDRO 250ML, COM BASE DE POLIETILENO.
78503	PROVETA GRADUADA DE VIDRO 25ML, COM BASE DE POLIETILENO
1010	PROVETA GRADUADA DE VIDRO 500ML, COM BASE DE POLIETILENO
1011	PROVETA GRADUADA DE VIDRO 50ML, COM BASE DE POLIETILENO
1012	PROVETA GRADUADA DE VIDRO 5ML, COM BASE DE POLIETILENO

Planilha1

73866	PROVETA, VIDRO BOROSILICATO, HEXAGONAL, CAPACIDADE 1.000 ML, GRADUADA, COM BICO, ESCALA DE GRADUAÇÃO 1 ML
76271	RACK FLUTUANTE PARA 16 MICROTUBOS DE 1,5 - 2 ML EM POLIPROPILENO, PARA INCUBAÇÃO EM BANHO MARIA.
1015	RACK PARA 100 MICROTUBOS TIPO EPPENDORF, 1000-2000UL, EM POLIPROLENO, AUTOCLAVAVEL, COM TAMPA.
81813	RACK PARA 100 PONTEIRAS DE 1000UL, EM POLIPROPILENO ATÓXICO, COM TAMPA, AUTOCLAVÁVEL A 121°C POR 15MIN.
76220	RACK PARA PONTEIRA DE 0,5 A 10UL CAPACIDADE 96 PONTEIRAS, TOTALMENTE AUTOCLAVAVEL EM POLIPROPILENO
1014	RACK PARA PONTEIRAS DE ATÉ 200UL COM 96 POÇOS, EM POLIPROPILENO.
81725	RACK PARA TUBOS TIPO FALCON, EM PP, AUTOCLAVAVEL, PARA 30 TUBOS DE 15ML E 20 TUBOS DE 50ML.
1020	ROLHA DE BORRACHA ANTI-ACIDA Nº 08, Ø 2,6CM, PACOTE COM 10 UNIDADES
1017	ROLHA DE BORRACHA ANTI-ACIDA Nº 11 Ø 3,6CM, PACOTE COM 5 UNIDADES
81815	ROLHA DE BORRACHA ANTI-ACIDA Nº 13 Ø 4,3 CM PACOTE COM 5 UNIDADES
52681	ROLHA DE BORRACHA ANTI-ACIDA Nº 3Ø 1,6CM, PACOTE COM 20 UNIDADES
81814	ROLHA DE BORRACHA ANTI-ACIDA Nº 6 Ø 2,1CM, PACOTE COM 10 UNIDADES
87328	SACO AUTOCLAVÁVEL 60L 60X80CM. PACOTE COM 20 UNIDADES
81728	SÍLICA GEL AZUL PARA DESSECADOR 1000G.
86472	SUPORTE GIRATÓRIO PARA PIPETAS 64 PIPETAS. DISCOS EM POLIPROPILENO E HASTE EM AÇO INOX. INDICADO COMO SUPORTE PARA SECAGEM DE PIPETAS DE VIDRO. CAPACIDADE: 64 PIPETAS
78451	SUPORTE PARA 6 MICROPIPETAS MONOCANAIS, EM PLÁSTICO ABS MEDIDAS: 24X13X28CM.
87431	SUPORTE PARA 6 PIPETADORES DO TIPO PIPUMP; DE VOLUMES VARIADOS (2ML, 10ML OU 25ML) FABRICADO EM ACRILICO TRANSPARENTE. 272X113X145MM
87423	SUPORTE PARA PARAFILM, (CUTTER), COM CAPACIDADE PARA ACOMODAR 2 ROLOS DE PARAFILM DE 2"OU 1 ROLO DE 4" COM LÂMINA PARA CORTE. CONFECCIONADO EM ACRÍLICO TRANSPARENTE.
1024	SUPORTE UNIVERSAL DE FERRO BASE C/ HASTE 75CM
1025	TELA DE AMIANTO 22 X 22 CM

Planilha1

89684	TERMÔMETRO CLÍNICO DIGITAL. MÉTODOS DE USO: PODE SER USADO PELO MÉTODO ORAL, RETAL E AXILAR. RÁPIDO: REGISTRA A TEMPERATURA EM CERCA DE 1 MINUTO (PARA MÉTODOS ORAL E RETAL) E DE 2 A 4 MINUTOS PELO MÉTODO AXILAR. FÁCIL LEITURA: OS NÚMEROS DO VISOR SÃO GRANDES E NÍTIDOS. PRECISÃO: O SISTEMA BD QUALITY ASSURENCE GARANTE A MESMA PRECISÃO DOS TERMÔMETROS DE VIDRO. OS TERMÔMETROS BD SEGUEM AS NORMAS DA ASTM. SINAL SONORO ACCU BEEP -EXCLUSIVO: TOCA UM BIP A CADA 4 SEGUNDOS DURANTE SUA EXECUÇÃO, INDICANDO QUE A TEMPERATURA ESTÁ SENDO MEDIDA DE FORMA CORRETA E UM BIP MAIOR QUANDO A MEDIÇÃO ESTÁ CONCLUÍDA. FÁCIL LIMPEZA: PODE SER LIMPADO COM ALGODÃO OU GAZE EMBEBIDO EM ÁGUA E SABÃO, OU, ÁLCOOL ISOPROPÍLICO 70%. MEMÓRIA: APÓS SER LIGADO, MOSTRA DURANTE 3 SEGUNDOS A ÚLTIMA TEMPERATURA REGISTRADA. BOTÃO LIGA/DESLIGA: O TERMÔMETRO SE DESLIGARÁ AUTOMATICAMENTE, EM CASO DE ESQUEÊ-LO LIGADO. ESTOJO PARA ARMAZENAMENTO: POSSUI UM ESTOJO PARA PROTEÇÃO E ARMAZENAMENTO. PILHA SUBSTITUÍVEL DE LONGA DURAÇÃO: A DURAÇÃO DA PILHA É DE 300 HORAS/ USO. PROTÓTIPO: BD. UNIDADE.
89683	TERMÔMETRO CLÍNICO MODELO OVAL, FABRICADO EM VIDRO, COM ENCHIMENTO DE MERCURIO, ESCALA INTERNA, LEITURA DIRETA. UNIDADE.
1027	TERMÔMETRO DE MÁXIMA E MÍNIMA -35+50°C DIV 1º TIPO CAPELA COM BOTÃO CENTRAL AUTOMÁTICO COM FUNÇÃO ZERADORA E MEMÓERIA. USO INTERNO E EXTERNO. DIMENSÃO 240X68X22MM, EM PLÁSTICO, ENCHIMENTO DE MERCÚRIO.

Planilha1

81730	<p>TERMÔMETRO DIGITAL MÁXIMA E MÍNIMA. TERMÔMETRO DIGITAL DE MÁXIMA E MÍNIMA PRÓPRIO PARA MEDIÇÕES INTERNAS (CÂMARAS DE REFRIGERADORES, ETC) E SIMULTANEAMENTE DE TEMPERATURAS EXTERNAS; BOTÃO PARA ZERAR A MEMÓRIA; PERMITE A LEITURA EM °C OU °F; FAIXA DE TEMPERATURA (DUPLA ESCALA); INTERNA: - 10°C A + 50°C; EXTERNA: - 50°C A + 70°C; PRECISÃO DE +/- 1°C; RESOLUÇÃO DE 0,1°C; O CONJUNTO é COMPOSTO POR: - 01 TERMÔMETRO; - 01 PILHA ALCALINA TIPO AA; - 01 SENSOR DE TEMPERATURA COM CABO DE APROXIMADAMENTE 3 METROS.</p>
81824	TERMÔMETRO PARA ESTUFA, ESCALA -10 A 260°C, USO LABORATÓRIO, VIDRO MERCÚRIO, GRADUAÇÃO 1°C.
1029	TERMÔMETRO, QUÍMICO -10 + 360 °C, ENCHIMENTO DE LÍQUIDO VERMELHO, P LABORATÓRIO, DE VIDRO, , GRADUAÇÃO 1°C, ,
52781	TERMÔMETRO QUÍMICO -10 A 110°C , LABORATÓRIO, ENCHIMENTO LÍQUIDO VERMELHO, DE VIDRO TRANSPARENTE, GRADUAÇÃO 1°C.
81819	TERMÔMETRO QUÍMICO -10 A 200°C , LABORATÓRIO, ENCHIMENTO DE LÍQUIDO VERMELHO, DE VIDRO TRANSPARENTE, GRADUAÇÃO 1°C.
78492	TRIPÉ DE FERRO ZINCADO 12 X 20 CM
76202	TUBO À VÁCUO HEPARINA 10ML C/ 100
59820	TUBO CAPILAR COM HEPARINA, FRASCO COM 500CAPILARES USO LABORATÓRIO, MATERIAL VIDRO, COMPRIMENTO 75, DIÂMETRO INTERNO 1,10, DIÂMETRO EXTERNO 1,5 PARA MICRO-HEMATÓCRITO .
59835	TUBO CAPILAR, SEM HEPARINA, FRASCO COM 500 CAPILARES, USO LABORATÓRIO, MATERIAL VIDRO, COMPRIMENTO 75, DIÂMETRO INTERNO 1, DIÂMETRO EXTERNO 1,5 PARA MICRO-HEMATÓCRITO.
1035	TUBO COLETA EDTA 4,5ML TAMPÃO ROXA COM 100.

Planilha1

86464	TUBO CRIOGÊNICO: 2ML, PACOTE COM 100UNID. FABRICADO EM POLIPROPILENO (PP) LIVRE DE DNASE, RNASE, PIROGÊNIOS E TOXINAS; TAMPAS COM ROSCA EXTERNA E SEM ANEL DE VEDAÇÃO; FUNDO REDONDO E AUTO-SUSTENTÁVEL; GRADUADO E COM SUPERFÍCIE PARA MARCAÇÕES DE AMOSTRAS; SUPORTA TEMPERATURAS NA FAIXA DE 496°C (-321°F) A 121°C (250°F) PARA ARMAZENAMENTO EM NITROGÊNIO NA FASE GASOSA; ESTERILIZADOS POR RAIOS GAMA (NÃO VEM EMBALADO INDIVIDUALMENTE).
78491	TUBO DE ENSAIO 12 X 120MM, DE VIDRO, FUNDO REDONDO.
78490	TUBO DE ENSAIO 16 X 160MM, DE VIDRO, FUNDO REDONDO.
62389	TUBO DE ENSAIO 18 X 180MM, DE VIDRO, FUNDO REDONDO.
1040	TUBO DE ENSAIO 25X250MM C/ BORDA
1042	TUBO DE ENSAIO C/ TAMPA DE ROSCA 16X150MM
1046	TUBOS DE DURAN DE VIDRO DIMENSÕES 6 X 30 MM
81936	TUBOS PARA CENTRÍFUGA TIPO FALCON, CAPACIDADE 15ML, FUNDO CÔNICO, EM PLÁSTICO PP COM TAMPA DE ROSCA, EMBALAGEM COM 40 PEÇAS.
78995	TUBOS PARA CENTRÍFUGA TIPO FALCON, CAPACIDADE 50ML, FUNDO CÔNICO, EM PLÁSTICO PP COM TAMPA DE ROSCA, EMBALAGEM COM 50 PEÇAS.
81935	TUBOS PARA CENTRÍFUGA TIPO FALCON, ESTÉREIS, CAPACIDADE 14 ML, FUNDO REDONDO, EM PLÁSTICO PP COM TAMPA DE ROSCA, EMBALAGEM COM 25 PEÇAS.
78998	VIDRO DE RELOGIO LAPIDADO 60MM