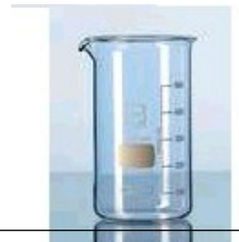


UNIFESP - UNIVERSIDADE FEDERAL DE SAO PAULO - 12674
R BOTUCATU-740
SÃO PAULO - SP Fone: (11)55764879 Fax: (11)55494714

FRANCISCO DE ASSIS LOURENCO RIBEIRO
francisco.ribeiro@unifesp.br

Item	Produto	Qtde	Unid.	Descrição
0044	SYT102301BJ	935	L	TRJETANOLAMINA PA SYNTH (PROD CONTROLADO MIN. DA DEFESA - NECESSITA GUIA DE TRÁFEGO) % ICMS: 18,00 BASE ICMS : 137445,00 NCM: 29221500 Valor Unitário R\$: 147,00 Valor Total R\$: 137445,00 Entrega 15 Dias
0045	SYG100402BJ	1999	L	GLICERINA BIDESEILADA USP/FCC SYNTH % ICMS: 18,00 BASE ICMS : 61169,40 NCM: 29054500 Valor Unitário R\$: 30,60 Valor Total R\$: 61169,40 Entrega 15 Dias
0092	LBG9108805	5	UND	BASTÃO DE VIDRO 5 X 300 MM PONTAS POLIDAS LABORGLAS PONTAS POLIDAS (QUEIMADA) % ICMS: 18,00 BASE ICMS : 4,25 NCM: 70172000 Valor Unitário R\$: 0,85 Valor Total R\$: 4,25 Entrega imediata
0093	LBG9110654	5	UND	BEAKER 1000ml F. BAIXA EM VIDRO LABORGLAS (GRIFFIN) GRAD. DIN 12331, ISO 3819 % ICMS: 18,00 BASE ICMS : 139,00 NCM: 70172000 DIAM (mm): 105 ALTURA (mm): 145 Valor Unitário R\$: 27,80 Valor Total R\$: 139,00 Entrega imediata
0094	DG211163602	5	UND	BEAKER 250ml F. ALTA EM VIDRO BOROSILICATO 3.3 DURAN GRADUADO E COM BICO % ICMS: 18,00 BASE ICMS : 107,50 NCM: 70172000 BEAKER 250ml F.ALTA EM VIDRO BOROSILICATO 3.3 - DURAN GRADUADO E COM BICO Valor Unitário R\$: 21,50 Valor Total R\$: 107,50 Entrega imediata
0095	DG211064806	5	UND	BEAKER 600ml F. BAIXA EM VIDRO BOROSILICATO 3.3 DURAN GRADUADO E COM BICO % ICMS: 18,00 BASE ICMS : 130,00 NCM: 70172000 Valor Unitário R\$: 26,00 Valor Total R\$: 130,00 Entrega imediata
0096	JP8100-5	10	UND	BALDE 20L EM PP GRADUADO ATÉ 18L C/BICO C/ALÇA J.PROLAB % ICMS: 18,00 BASE ICMS : 603,00 NCM: 39269040 Valor Unitário R\$: 60,30



Item	Produto	Qtde	Unid.	Descrição
				<p>Valor Total R\$: 603,00 Entrega imediata</p> 
0099	RB732996	5	UND	<p>TIPBOX 1000ul VAZIO, COM GRADE, EM PP AUTOCLAVAVEL BRAND TAMPA PODE SER UTILIZADA DE 2 MANEIRAS: ARTICULADA / ENCAIXE % ICMS: 18,00 BASE ICMS : 136,00 NCM: 39269040</p> <p>O TIPBOX e ideal para organizar e proteger as ponteiras frente a contaminacoes. Tambem proporciona conforto e produtividade, principalmente no trabalho com pipetas multicanais.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Autoclavavel - A tampa do Box pode ser utilizada com abertura articulada ou de encaixe - Polipropileno da mais alta qualidade, livre de DiHEMDA e oleamidas que podem interferir nas análises - Fabricadas sem lubrificantes ou desmoldantes como estearatos ou euricamida. - Livres de cádmio e metais pesados <p>O TIPBOX nao acompanha ponteiras. Para este codigo, os seguintes produtos sao compativeis:</p> <ul style="list-style-type: none"> - RB732112 TIPRACK 1000ul NANO-CAP - RB732132 TIPRACK 1000ul NANO-CAP BIO-CERT - RB732252 TIPSTACK 1000ul *** - RB732272 TIPSTACK 1000ul BIO-CERT *** <p>*** Os TIPSTACK acompanham 2 BOX por embalagem, alem dos 10 racks com 96 ponteiras Valor Unitário R\$: 27,20 Valor Total R\$: 136,00 Entrega imediata</p> 
0100	RB732990	5	UND	<p>TIPBOX ATE 20ul VAZIO, COM GRADE, EM PP AUTOCLAVAVEL BRAND TAMPA PODE SER UTILIZADA DE 2 MANEIRAS: ARTICULADA / ENCAIXE % ICMS: 18,00 BASE ICMS : 156,50 NCM: 39269040</p> <p>O TIPBOX e ideal para organizar e proteger as ponteiras frente a contaminacoes. Tambem proporciona conforto e produtividade, principalmente no trabalho com pipetas multicanais.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Autoclavavel - A tampa do Box pode ser utilizada com abertura articulada ou de encaixe - Polipropileno da mais alta qualidade, livre de DiHEMDA e oleamidas que podem interferir nas análises - Fabricadas sem lubrificantes ou desmoldantes como estearatos ou euricamida. - Livres de cádmio e metais pesados <p>O TIPBOX nao acompanha ponteiras. Para este codigo, os seguintes produtos sao compativeis:</p> <ul style="list-style-type: none"> - RB732102 TIPRACK 20ul NANO-CAP - RB732122 TIPRACK 20ul NANO-CAP BIO-CERT - RB732104 TIPRACK 20ul (LONGA) - RB732124 TIPRACK 20ul (LONGA) BIO-CERT - RB732244 TIPSTACK 20ul (LONGA) *** - RB732264 TIPSTACK 20ul (LONGA) BIO-CERT *** <p>*** Os TIPSTACK acompanham 2 BOX por embalagem, alem dos 10 racks com 96 ponteiras Valor Unitário R\$: 31,30 % IPI: 10,00 Valor Total R\$: 172,15 (com IPI) Entrega 60 Dias</p> 
0101	RB732992	7	UND	<p>TIPBOX 200ul VAZIO, COM GRADE, EM PP AUTOCLAVAVEL BRAND</p>

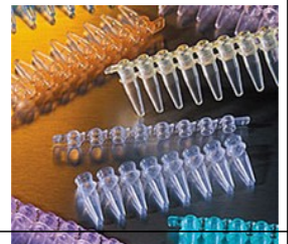
Item	Produto	Qtde	Unid.	Descrição
				<p>TAMPA PODE SER UTILIZADA DE 2 MANEIRAS: ARTICULADA / ENCAIXE % ICMS: 18,00 BASE ICMS : 163,10 NCM: 39269040 O TIPBOX é ideal para organizar e proteger as ponteiros frente a contaminações. Também proporciona conforto e produtividade, principalmente no trabalho com pipetas multicanaís.</p> <p>- Autoclavável - A tampa do Box pode ser utilizada com abertura articulada ou de encaixe - Polipropileno da mais alta qualidade, livre de DiHÉMDA e oleamidas que podem interferir nas análises - Fabricadas sem lubrificantes ou desmoldantes como estearatos ou euricamida. - Livres de cádmio e metais pesados</p> <p>O TIPBOX não acompanha ponteiros. Para este código, os seguintes produtos são compatíveis:</p> <p>- RB732108 TIPRACK 200ul NANO-CAP - RB732128 TIPRACK 200ul NANO-CAP BIO-CERT - RB732248 TIPSTACK 200ul *** - RB732268 TIPSTACK 200ul BIO-CERT ***</p> <p>*** Os TIPSTACK acompanham 2 BOX por embalagem, além dos 10 racks com 96 ponteiros Valor Unitário R\$: 23,30 Valor Total R\$: 163,10 Entrega 15 Dias</p>
0103	DG212265407	3	UND	<p>ERLENMEYER 1000ml BOCA LARGA EM VIDRO BOROSIL. 3.3 DURAN GRADUADO % ICMS: 18,00 BASE ICMS : 146,70 NCM: 70179000 Valor Unitário R\$: 48,90 Valor Total R\$: 146,70 Entrega imediata</p>
0105	DG212264402	2	UND	<p>ERLENMEYER 500ml BOCA LARGA EM VIDRO BOROSIL.3.3 DURAN GRADUADO % ICMS: 18,00 BASE ICMS : 59,60 NCM: 70179000 Valor Unitário R\$: 29,80 Valor Total R\$: 59,60 Entrega imediata</p>
0108	DG218865453	10	UND	<p>FRASCO P/REAG. 1000ml EM VIDRO AMBAR GL45 DURAN YOUTILITY GRADUADO, BOROSILICATO 3.3 - COMPLETO COM TAMPA E ANEL % ICMS: 18,00 BASE ICMS : 3010,00 NCM: 70179000 FRASCO P/REAG. 1000ml EM VIDRO AMBAR GL 45 DURAN YOUTILITY GRADUADO, BOROSILICATO 3.3 - COMPLETO COM TAMPA E ANEL Valor Unitário R\$: 301,00 Valor Total R\$: 3010,00 Entrega 60 Dias</p>
0109	DG218062454	10	UND	<p>FRASCO P/REAG. 100ml EM VIDRO AMBAR GL 45 DURAN GRADUADO, BOROSILICATO 3.3 COMPLETO COM TAMPA E CORTA GOTAS % ICMS: 18,00 BASE ICMS : 1460,00 NCM: 70172000 Muito uniforme, de cor âmbar durável e quimicamente resistente devido ao uso de tecnologias inovadoras. Com escala de fácil leitura e campo de rotulagem grande para facilitar a marcação, em cerâmica branca queimada de alta durabilidade. Disponível como garrafa completa com tampa de rosca azul (guarnição integrada, PP1) e anel corta-gotas (PP1) para escoamento sem respingos e um trabalho limpo e seguro. Aplicações próprias: conservação e transporte de substâncias sensíveis à luz. Valor Unitário R\$: 146,00 Valor Total R\$: 1460,00 Entrega imediata</p>



Item	Produto	Qtde	Unid.	Descrição
0110	LBG21806365	10	UND	FRASCO P/REAG. 250ml EM VIDRO ÂMBAR TAMPA ROSCA AZUL DISPOSITIVO ANTIGOTA, VIDRO BORO., GRADUADO SCHOTT % ICMS: 18,00 BASE ICMS : 841,00 NCM: 70179000 Valor Unitário R\$: 84,10 Valor Total R\$: 841,00 Entrega 15 Dias
0111	DG218064455	10	UND	FRASCO P/REAG. 500ml EM VIDRO AMBAR GL 45 DURAN GRADUADO, BOROSILICATO 3.3 COMPLETO C/TAMPA E CORTA GOTAS % ICMS: 18,00 BASE ICMS : 1890,00 NCM: 70172000 Valor Unitário R\$: 189,00 Valor Total R\$: 1890,00 Entrega imediata 
0112	LBG9340024	2	UND	LAMPARINA 100ml EM VIDRO C/PAVIO LABORGLAS COM TAMPA % ICMS: 18,00 BASE ICMS : 45,20 NCM: 70179000 Valor Unitário R\$: 22,60 Valor Total R\$: 45,20 Entrega 15 Dias 
0119	RB704780	3	UND	TRANSFERPETTE 100-1000ul (microlitro) S D-1000 BRAND (MICROPIPETA, UTILIZA PONTEIRA AZUL 50-1000ul) % ICMS: 12,00 BASE ICMS : 2250,00 NCM: 84798912 TRANSFERPETTE 100-1000ul (microlitro) S D-1000 BRAND (MICROPIPETA, UTILIZA PONTEIRA AZUL 50-1000ul) A Transferpette S BRAND é o resultado de estudos ergonômicos e operacionais. A Transferpette se adapta perfeitamente a mão. Proporciona reduzidas forças de acionamento (pipetagem, ajuste de volume e expulsão de ponteiros). A Transferpette S é completamente autoclavável e possui a tecnologia EASY CALIBRATION permitindo ao próprio usuário calibrar o instrumento sem a necessidade de ferramentas. Possui pistão e ejetor de ponteiros resistentes à corrosão. Adapta ponteiros de tamanho padrão de mercado. Em conformidade com a Diretiva da CE para produtos para diagnóstico in vitro (IVD). Especificação: - Volume: 100-1000ul (microlitros) - Divisão: 1ul (microlitros) - Exatidão: 6ul (microlitros) - Coeficiente de variação: 2ul (microlitros) - Completamente autoclavável. - Display com 4 dígitos - Pistão em vidro de alta resistência a corrosão - Botão de travamento do ajuste de volume. - Calibração facilitada, através do display, sem uso de ferramentas. - Garantia de 3 anos contra defeitos de fabricação. - Assistência técnica autorizada pelo fabricante. - Acompanha: - Suporte de estante, placas de identificação por cores, certificado de qualidade com o número de série e manual de instruções. Manual em PORTUGUÊS disponível em www.pro-analise.com.br/catalogos/14/brand . Valor Unitário R\$: 750,00 Valor Total R\$: 2250,00 Entrega imediata 
0120	RB704769	2	UND	TRANSFERPETTE 0,1-2,5ul (microlitro) S D-2,5 BRAND % ICMS: 12,00 BASE ICMS : 1500,00 NCM: 84798912

Item	Produto	Qtde	Unid.	Descrição
				<p>TRANSFERPETTE 0,1-2,5ul (microlitro) S D-2,5 BRAND</p>  <p>A Transferpette S BRAND é o resultado de estudos ergonômicos e operacionais. A Transferpette se adapta perfeitamente a mão. Proporciona reduzidas forças de acionamento (pipetagem, ajuste de volume e expulsão de ponteiros). A Transferpette S é completamente autoclavável e possui a tecnologia EASY CALIBRATION permitindo ao próprio usuário calibrar o instrumento sem a necessidade de ferramentas. Possui pistão e ejetor de ponteiros resistentes à corrosão. Adapta ponteiros de tamanho padrão de mercado. Em conformidade com a Diretiva da CE para produtos para diagnóstico in vitro (IVD).</p> <p>Especificação:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Volume: 0,1-2,5ul (microlitro) - Divisão: 0,002ul (microlitro) - Exatidão: 0,035ul (microlitro) - Coeficiente de Variação: 0,018ul (microlitros) - Completamente autoclavável. - Display com 4 dígitos - Botão de travamento do ajuste de volume. - Calibração facilitada através do display, sem uso de ferramentas. - Garantia de 03 anos contra defeitos de fabricação. - Fabricada dentro da norma ISO 9001. - Assistência técnica autorizada pelo fabricante. <p>Acompanha:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Suporte de estante, placas de identificação por cores, certificado de qualidade com o número de série, manual de instruções. <p>Manual em PORTUGUÊS disponível em www.pro-analise.com.br/catalogos/14/brand .</p> <p>Valor Unitário R\$: 750,00 Valor Total R\$: 1500,00 Entrega imediata</p>
0121	RB703732	2	UND	<p>TRANSFERPETTE 30-300ul (microlitros) S 12 CANAIS BRAND (MICROPIPETA MOD. M12-300, UTILIZA PONTEIRA ul) % ICMS: 12,00 BASE ICMS : 8940,00 NCM: 84798912</p> <p>TRANSFERPETTE 30-300ul (microlitros) S 12 CANAIS BRAND (MICROPIPETA MOD. M12-300, UTILIZA PONTEIRA ul)</p>  <p>A Transferpette S BRAND é o resultado de estudos ergonômicos e operacionais. A Transferpette se adapta perfeitamente a mão. Proporciona reduzidas forças de acionamento (pipetagem, ajuste de volume e expulsão de ponteiros). A Transferpette S é completamente autoclavável e possui a tecnologia EASY CALIBRATION permitindo ao próprio usuário calibrar o instrumento sem a necessidade de ferramentas. Possui pistão e ejetor de ponteiros resistentes à corrosão. Adapta ponteiros de tamanho padrão de mercado. Em conformidade com a Diretiva da CE para produtos para diagnóstico in vitro (IVD).</p> <p>Especificação:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Volume: 30-300ul (microlitro) - Divisão: 0,2ul (microlitro) - Exatidão: 0,6% - Coeficiente de Variação: 0,3% - Completamente autoclavável. - Display com 4 dígitos - Botão de travamento do ajuste de volume. - Calibração facilitada através do display, sem uso de ferramentas. - Garantia de 12 meses contra defeitos de fabricação. - Assistência técnica autorizada pelo fabricante. <p>Acompanha:</p> <p>1 box autoclavável, com 96 ponteiros, 2 grades com 96 ponteiros para reposição, 1 suporte para de estante, 1 recipiente para reativo, 1 jogo de juntas de Viton, graxa de silicone, chave de montagem, placas de identificação por cores, manual de operação e certificado de qualidade com o número de série.</p>

Item	Produto	Qtde	Unid.	Descrição
				Manual em PORTUGUÊS disponível em www.pro-analise.com.br/catalogos/14/brand . Valor Unitário R\$: 4470,00 Valor Total R\$: 8940,00 Entrega imediata
0122	RB704774	2	UND	<p>TRANSFERPETTE 10-100ul (microlitro) S D-100 BRAND (MICROPIPETA, UTILIZA PONTEIRA AMARELA 2-200ul) % ICMS: 12,00 BASE ICMS : 1500,00 NCM: 84798912 TRANSFERPETTE 10-100ul (microlitro) S D-100 BRAND (MICROPIPETA, UTILIZA PONTEIRA AMARELA 2-200ul)</p> <p>A Transferpette S BRAND é o resultado de estudos ergonômicos e operacionais. A Transferpette se adapta perfeitamente a mão. Proporciona reduzidas forças de acionamento (pipetagem, ajuste de volume e expulsão de ponteiros). A Transferpette S é completamente autoclavável e possui a tecnologia EASY CALIBRATION permitindo ao próprio usuário calibrar o instrumento sem a necessidade de ferramentas. Possui pistão e ejetor de ponteiros resistentes à corrosão. Adapta ponteiros de tamanho padrão de mercado. Em conformidade com a Diretiva da CE para produtos para diagnóstico in vitro (IVD).</p> <p>Especificação: - Volume: 10-100ul (microlitros) - Divisão: 0,1ul (microlitros) - Exatidão: 0,6ul (microlitros) - Coeficiente de variação: 0,2ul (microlitros) - Completamente autoclavável. - Display com 4 dígitos - Botão de travamento de ajuste de volume. - Calibração facilitada através do display, sem uso de ferramentas - Garantia de 3 anos contra defeitos de fabricação. - Assistência técnica autorizada pelo fabricante. - Acompanha: - Suporte de estante, placas de identificação por cores, certificado de qualidade com o número de série e manual de instruções.</p> <p>Manual em PORTUGUÊS disponível em www.pro-analise.com.br/catalogos/14/brand . Valor Unitário R\$: 750,00 Valor Total R\$: 1500,00 Entrega imediata</p>
0123	PY6547	7	EMB	<p>TUBO P/PCR 0,2ml EM PP EM TIRA COM 8 TUBOS CORNING EMB. C/ 300 UND % ICMS: 18,00 BASE ICMS : 39550,00 NCM: 39269040 Valor Unitário R\$: 5650,00 Valor Total R\$: 39550,00 Entrega 90 Dias</p>
0124	RB780754	220	EMB	<p>MICROTUBO 2,0ml S/BASE ESTÉRIL TAMPA ROSCA SOLTA BRAND EM PP JUNTA SILICONE GRADUADO (EMB. C/500 UND) % ICMS: 18,00 BASE ICMS : 284900,00 NCM: 39269040</p> <p>Os microtubos com tampa rosca são ideais para armazenamento de soros, amostras de sangue e para aquecimento de amostras, centrifugação, etc. Características: - Os microtubos são adequados para o congelamento de amostras em nitrogênio líquido a temperaturas de até -196 °C (modelo com selo de fechamento: resistente a temperaturas de -90°C a +100 °C). - Abertura e fechamento rápidos com apenas 1/4 de giro da tampa. - Fechamento hermético graças à tampa rosca com cone de obturação ou com junta de silicone. - Centrifugáveis até 17000 g a 20°C, durante máx. 20 min. de centrifugação. - Dimensões: Ø ext. 11mm, altura 47mm - Os microtubos com junta de silicone são esterilizáveis em autoclave a 121°C.</p>



Item	Produto	Qtde	Unid.	Descrição
				<p>- Marca CE, segundo as diretivas IVD 98/79 CE.</p> <p>Em PP, graduados. Com área de marcação. Faixa de temp. em que opera: - 196°C a +121°C. Livre de DNA, DNAase, e RNAase, livre de endotoxina, não mutagênico, não tóxico.</p> <p>Opcional: Selos coloridos para uso nas tampas (consulte). Marca: BRAND. Procedência: Alemanha. Valor Unitário R\$: 1295,00 % IPI: 10,00 Valor Total R\$: 313390,00 (com IPI) Entrega 60 Dias</p>
0126 a	RB701844	1	UND	<p>TRANSFERPETTOR 2ul (microlitro) BRAND</p> <p>% ICMS: 12,00 BASE ICMS : 1430,00 NCM: 84798912 TRANSFERPETTOR 2ul (microlitro) BRAND</p> <p>A pipeta Transferpettor é ideal para trabalhar com líquidos nas situações em que pipetas de deslocamento de ar são insatisfatórias. Ele pode ser usado com líquidos viscosos, espumosos e de alta pressão de vapor. O princípio de funcionamento da pipeta Transferpettor é o descolamento direto. Diferente das pipetas de deslocamento de ar, o êmbolo da pipeta de deslocamento direto fica em contato direto com o líquido a ser pipetado. O êmbolo móvel desliza perfeitamente ajustados pelos capilares e pelas ponteiros, deixando suas paredes limpas até que a última gota saia. Dessa maneira obtêm-se resultados altamente reprodutíveis, independentes das condições ambientais e da velocidade da pipetagem. Não há necessidade de descartar as ponteiros após a pipetagem, uma vez que a umidade residual é desprezível. É adequada a meios com:</p> <ul style="list-style-type: none"> - densidade máxima de 13,6 g/cm³ - viscosidade máxima de 50.000 mm²/s - pressão de vapor máxima de 500 mbar <p>Faixa de temperatura de trabalho permitida: 15C a 40C Faixa de volume de 1ul a 10ml:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Pipeta Transferpettor modelo fixo e digital de até 200ul: ponteiros de vidro e juntas de PTFE - Pipeta Transferpettor modelo digital a partir de 100ul: ponteiros em PP e juntas de PE <p>Valor Unitário R\$: 1430,00 Valor Total R\$: 1430,00 Entrega 60 Dias</p>
0001				
0126 a	RB701807	1	UND	<p>TRANSFERPETTOR 2,5 - 10ul (microlitros) BRAND</p> <p>% ICMS: 12,00 BASE ICMS : 2490,00 NCM: 84798912 TRANSFERPETTOR 2,5 - 10ul (microlitros) BRAND</p> <p>A pipeta Transferpettor é ideal para trabalhar com líquidos nas situações em que pipetas de deslocamento de ar são insatisfatórias. Ele pode ser usado com líquidos viscosos, espumosos e de alta pressão de vapor. O princípio de funcionamento da pipeta Transferpettor é o descolamento direto. Diferente das pipetas de deslocamento de ar, o êmbolo da pipeta de deslocamento direto fica em contato direto com o líquido a ser pipetado. O êmbolo móvel desliza perfeitamente ajustados pelos capilares e pelas ponteiros, deixando suas paredes limpas até que a última gota saia. Dessa maneira obtêm-se resultados altamente reprodutíveis, independentes das condições ambientais e da velocidade da pipetagem. Não há necessidade de descartar as ponteiros após a pipetagem, uma vez que a umidade residual é desprezível. É adequada a meios com:</p> <ul style="list-style-type: none"> - densidade máxima de 13,6 g/cm³ - viscosidade máxima de 50.000 mm²/s - pressão de vapor máxima de 500 mbar <p>Faixa de temperatura de trabalho permitida: 15C a 40C Faixa de volume de 1ul a 10ml:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Pipeta Transferpettor modelo fixo e digital de até 200ul: ponteiros de vidro e juntas de PTFE - Pipeta Transferpettor modelo digital a partir de 100ul: ponteiros em PP e juntas de PE <p>Especificação:</p>



Item	Produto	Qtde	Unid.	Descrição
0002				divisão 0,01ul coeficiente de variação: 0,8% ou 0,08ul exatidão: 1,0% ou 0,1ul Valor Unitário R\$: 2490,00 Valor Total R\$: 2490,00 Entrega 60 Dias
0126 a	RB701822	1	UND	TRANSFERPETTOR 20 - 100ul (microlitros) BRAND % ICMS: 12,00 BASE ICMS : 2500,00 NCM: 84798912 TRANSFERPETTOR 20 - 100ul (microlitros) BRAND A pipeta Transferpettor é ideal para trabalhar com líquidos nas situações em que pipetas de deslocamento de ar são insatisfatórias. Ele pode ser usado com líquidos viscosos, espumosos e de alta pressão de vapor. O princípio de funcionamento da pipeta Transferpettor é o descolamento direto. Diferente das pipetas de deslocamento de ar, o êmbolo da pipeta de deslocamento direto fica em contato direto com o líquido a ser pipetado. O êmbolo móvel desliza perfeitamente ajustados pelos capilares e pelas ponteiros, deixando suas paredes limpas até que a última gota saia. Dessa maneira obtêm se resultados altamente reprodutíveis, independentes das condições ambientais e da velocidade da pipetagem. Não há necessidade de descartar as ponteiros após a pipetagem, uma vez que a umidade residual é desprezível. É adequada a meios com: - densidade máxima de 13,6 g/cm ³ - viscosidade máxima de 50.000 mm ² /s - pressão de vapor máxima de 500 mbar Faixa de temperatura de trabalho permitida: 15C a 40C Faixa de volume de 1ul a 10ml: - Pipeta Transferpettor modelo fixo e digital de até 200ul: ponteiros de vidro e juntas de PTFE - Pipeta Transferpettor modelo digital a partir de 100ul: ponteiros em PP e juntas de PE Especificação: divisão 0,1ul coeficiente de variação: 0,4% ou 0,4ul exatidão: 0,6% ou 0,6ul Valor Unitário R\$: 2500,00 Valor Total R\$: 2500,00 Entrega 60 Dias
0003				
0126 a	RB702804	1	UND	TRANSFERPETTOR 100 - 500ul (microlitros) BRAND % ICMS: 12,00 BASE ICMS : 2500,00 NCM: 84798912 TRANSFERPETTOR 100 - 500ul (microlitros) BRAND A pipeta Transferpettor é ideal para trabalhar com líquidos nas situações em que pipetas de deslocamento de ar são insatisfatórias. Ele pode ser usado com líquidos viscosos, espumosos e de alta pressão de vapor. O princípio de funcionamento da pipeta Transferpettor é o descolamento direto. Diferente das pipetas de deslocamento de ar, o êmbolo da pipeta de deslocamento direto fica em contato direto com o líquido a ser pipetado. O êmbolo móvel desliza perfeitamente ajustados pelos capilares e pelas ponteiros, deixando suas paredes limpas até que a última gota saia. Dessa maneira obtêm se resultados altamente reprodutíveis, independentes das condições ambientais e da velocidade da pipetagem. Não há necessidade de descartar as ponteiros após a pipetagem, uma vez que a umidade residual é desprezível. É adequada a meios com: - densidade máxima de 13,6 g/cm ³ - viscosidade máxima de 50.000 mm ² /s - pressão de vapor máxima de 500 mbar Faixa de temperatura de trabalho permitida: 15C a 40C Faixa de volume de 1ul a 10ml: - Pipeta Transferpettor modelo fixo e digital de até 200ul: ponteiros de vidro e juntas de PTFE - Pipeta Transferpettor modelo digital a partir de 100ul: ponteiros em PP e juntas de PE Especificação: divisão 1,0ul



Item	Produto	Qtde	Unid.	Descrição
0004				coeficiente de variação: 0,2% ou 1,0ul exatidão: 0,5% ou 2,5ul Valor Unitário R\$: 2500,00 Valor Total R\$: 2500,00 Entrega 60 Dias
0127	RB705910	6	UND	TRANSFERPETTE S-8 20-200ul (microlitros) 8 CANAIS BRAND (MICROPIPETA MOD. M8-200) % ICMS: 12,00 BASE ICMS : 23400,00 NCM: 84798912 Valor Unitário R\$: 3900,00 **PROD. IMPORT. SOB ENCOMENDA, NÃO ACE Valor Total R\$: 23400,00 Entrega 60 Dias
				
0128	JP0542-7	5	EMB	ALMOTOLIA 250ml EM PE, COR NATURAL, BICO CURVO J.PROLAB (EMB. C/12UNID) % ICMS: 18,00 BASE ICMS : 210,00 NCM: 39269040 Valor Unitário R\$: 42,00 Valor Total R\$: 210,00 Entrega 15 Dias
				
0129	JP0544-2	5	EMB	ALMOTOLIA 500ml EM PE, COR NATURAL, BICO CURVO J.PROLAB (EMB. C/ 12 UNDS) % ICMS: 18,00 BASE ICMS : 251,50 NCM: 39269040 Valor Unitário R\$: 50,30 Valor Total R\$: 251,50 Entrega 15 Dias
				
0130	RB781357	55	EMB	PLACA 96 POCOS P/PCR EM PP 200ul P/PÇ BR MEIA BORDA BRAND S/TAMPA (CX C/50 UND) P/qPCR (TEMPO REAL) STAND PROF BD ELEV % ICMS: 18,00 BASE ICMS : 73700,00 NCM: 39269040 Em PP. O design ultrafino das paredes das placas PCR com 96 poços de 0,2ml possibilita uma rápida transferência térmica. A superfície interior lisa dos tubos reduz a ligação de enzimas e ácidos nucleicos com as paredes. Para fechamento, também é possível utilizar lâminas de fechamento auto adesivas (consultar). Características: - De uso universal em quase todos os termocicladores usuais - Em PP com paredes extrafinas e homogêneas para permitir uma ótima transferência térmica e tempos de ciclo curtos - Fabricadas sob as condições das mais modernas salas limpas - Livres de DNase, RNase e DNA - Esterilizáveis em autoclave a 121 °C (20 min). ** STANDARD PROFILE, PLACA BRANCA COM MEIA BORDA E BORDA TUBO ELEVADA Valor Unitário R\$: 1340,00 % IPI: 10,00 Valor Total R\$: 81070,00 (com IPI) Entrega 60 Dias
				
0131	RB732514	515	EMB	PONTEIRA C/FILTRO 1000ul INCOLOR UNIVERSAL EMB.960 UND BRAND LIVRES DE DNA, RNase, ENDOTOXINAS, ATP, METAIS E ADITIVOS % ICMS: 18,00 BASE ICMS : 197760,00 NCM: 39269040 As ponteiras com filtro non-self-sealing da BRAND possuem um filtro de polietileno livre de aditivos químicos. Uma vez que o filtro não incha como acontece nas ponteiras com filtro self-sealing, a amostra pode ser recuperada, acionando a função de sopro da pipeta ou por centrifugação, se necessário. Esta é uma grande vantagem dos filtros non-self-sealing, especialmente quando se lida com amostras caras. São fabricadas sob as mais modernas condições de sala limpa, na Alemanha.

Item	Produto	Qtde	Unid.	Descrição
				<ul style="list-style-type: none"> - Polipropileno da mais alta qualidade, livre de DiHEMDA e oleamidas que podem interferir nas análises - Fabricadas sem lubrificantes ou desmoldantes como estearatos ou euricamida. - Livres de cádmio e metais pesados - Todas as ponteiros são livres de DNA (<40fg), RNase (<8,6fg), endotoxinas (<1pg) e ATP (<1fg) - Possuem graduação em 250, 500 e 1000ul para verificacao rápida - Autoclaváveis a 121 °C (20 min.) de acordo com a DIN EN 285 - Embalagem ecológica - Marca CE segundo as diretivas IVD 98/79 CE - Ponteira universal, compatível com as principais marcas de pipeta do mercado, testada e comprovada milhões de vezes! - Possui 70 mm de comprimento - Pode ser usada com praticamente todas as pipetas de ate 1000ul ou com código de cor azul. <p>Valor Unitário R\$: 384,00 % IPI: 10,00 Valor Total R\$: 217536,00 (com IPI) Entrega 60 Dias</p>
0132	RB732504	515	EMB	<p>PONTEIRA C/FILTRO 10ul INCOLOR UNIVERSAL EMB.960 UND BRAND LIVRES DE DNA, RNase, ENDOTOXINAS, ATP, METAIS E ADITIVOS % ICMS: 18,00 BASE ICMS : 165830,00 NCM: 39269040</p> <p>As ponteiros com filtro non-self-sealing da BRAND possuem um filtro de polietileno livre de aditivos químicos. Uma vez que o filtro não incha como acontece nas ponteiros com filtro self-sealing, a amostra pode ser recuperada, acionando a função de sopro da pipeta ou por centrifugação, se necessário. Esta é uma grande vantagem dos filtros não non-self-sealing, especialmente quando se lida com amostras caras. São fabricadas sob as mais modernas condições de sala limpa, na Alemanha.</p> <p>Sua forma delgada de 46 mm de comprimento permite a pipetagem em microtubos e em microplacas sem tocar as paredes.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Polipropileno da mais alta qualidade, livre de DiHEMDA e oleamidas que podem interferir nas análises - Fabricadas sem lubrificantes ou desmoldantes como estearatos ou euricamida. - Livres de cádmio e metais pesados - Possuem graduacao em 2 e 10ul para verificacao rápida - Todas as ponteiros são livres de DNA (<40fg), RNase (<8,6fg), endotoxinas (<1pg) e ATP (<1fg) - Autoclaváveis a 121 °C (20 min.) de acordo com a DIN EN 285 - Embalagem ecológica - Marca CE segundo as diretivas IVD 98/79 CE - Ponteira universal, compatível com as principais marcas de pipeta do mercado, testada e comprovada milhões de vezes! - Possui 46 mm de comprimento - Pode ser usada com praticamente todas as pipetas de ate 20ul ou com código de cor cinza. <p>Valor Unitário R\$: 322,00 % IPI: 10,00 Valor Total R\$: 182413,00 (com IPI) Entrega 60 Dias</p>
0133	RB732508	300	EMB	<p>PONTEIRA C/FILTRO 20ul INCOLOR UNIVERSAL EMB.960 UND BRAND LIVRES DE DNA, RNase, ENDOTOXINAS, ATP, METAIS E ADITIVOS % ICMS: 18,00 BASE ICMS : 116400,00 NCM: 39269040</p> <p>As ponteiros com filtro non-self-sealing da BRAND possuem um filtro de polietileno livre de aditivos químicos. Uma vez que o filtro não incha como acontece nas ponteiros com filtro self-sealing, a amostra pode ser recuperada, acionando a função de sopro da pipeta ou por centrifugação, se necessário. Esta é uma grande vantagem dos filtros não non-self-sealing, especialmente quando se lida com amostras caras. São fabricadas sob as mais modernas condições de sala limpa, na Alemanha.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Polipropileno da mais alta qualidade, livre de DiHEMDA e oleamidas que podem interferir nas análises - Fabricadas sem lubrificantes ou desmoldantes como estearatos ou euricamida. - Livres de cádmio e metais pesados - Todas as ponteiros são livres de DNA (<40fg), RNase (<8,6fg), endotoxinas



Item	Produto	Qtde	Unid.	Descrição
				<p>(<1pg) e ATP (<1fg)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Autoclaváveis a 121 °C (20 min.) de acordo com a DIN EN 285 - Embalagem ecológica - Marca CE segundo as diretivas IVD 98/79 CE - Ponteira universal, compatível com as principais marcas de pipeta do mercado, testada e comprovada milhões de vezes! - Possui 50 mm de comprimento - Pode ser usada com praticamente todas as pipetas de ate 20ul ou com código de cor amarelo. <p>Valor Unitário R\$: 388,00 % IPI: 10,00 Valor Total R\$: 128040,00 (com IPI) Entrega 60 Dias</p>
0134	RB732512	1215	EMB	<p>PONTEIRA C/FILTRO 200ul INCOLOR UNIVERSAL EMB.960 UND BRAND LIVRES DE DNA, RNase, ENDOTOXINAS, ATP, METAIS E ADITIVOS % ICMS: 18,00 BASE ICMS : 581985,00 NCM: 39269040</p> <p>As ponteiras com filtro non-self-sealing da BRAND possuem um filtro de polietileno livre de aditivos químicos. Uma vez que o filtro não incha como acontece nas ponteiras com filtro self-sealing, a amostra pode ser recuperada, acionando a função de sopro da pipeta ou por centrifugação, se necessário. Esta é uma grande vantagem dos filtros não non-self-sealing, especialmente quando se lida com amostras caras. São fabricadas sob as mais modernas condições de sala limpa, na Alemanha.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Polipropileno da mais alta qualidade, livre de DiHEMA e oleamidas que podem interferir nas análises - Fabricadas sem lubrificantes ou desmoldantes como estearatos ou euricamida. - Livres de cádmio e metais pesados - Todas as ponteiras são livres de DNA (<40fg), RNase (<8,6fg), endotoxinas (<1pg) e ATP (<1fg) - Autoclaváveis a 121 °C (20 min.) de acordo com a DIN EN 285 - Embalagem ecológica - Marca CE segundo as diretivas IVD 98/79 CE - Ponteira universal, compatível com as principais marcas de pipeta do mercado, testada e comprovada milhões de vezes! - Possui 50 mm de comprimento - Pode ser usada com praticamente todas as pipetas de ate 200ul ou com código de cor amarelo. <p>Valor Unitário R\$: 479,00 Valor Total R\$: 581985,00 Entrega 60 Dias</p>
0135	RB732624	34	EMB	<p>PONTEIRA C/FILTRO 10ul INCOLOR TIPRACK BIO-CERT BRAND 10x96 UND ESTEREIS, LIVRES: DNA,RNase,ENDOTOXINAS,ATP... % ICMS: 18,00 BASE ICMS : 27200,00 NCM: 39269040</p> <p>As ponteiras com filtro non-self-sealing da BRAND possuem um filtro de polietileno livre de aditivos químicos. Uma vez que o filtro não incha como acontece nas ponteiras com filtro self-sealing, a amostra pode ser recuperada, acionando a função de sopro da pipeta ou por centrifugação, se necessário. Esta é uma grande vantagem dos filtros não non-self-sealing, especialmente quando se lida com amostras caras. São fabricadas sob as mais modernas condições de sala limpa, na Alemanha.</p> <p>Sua forma delgada de 46 mm de comprimento permite a pipetagem em microtubos e em microplacas sem tocar as paredes.</p> <p>Produtos BIO-CERT® são produzidos com o mais alto grau de qualidade. São estéreis, isentos de DNA, RNases, endotoxinas e ATP.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Embalagem com 10 racks c/96 und cada (somente grade e ponteiras) p/reposicao nos TipBox - Os racks (grades) possuem cod. de cor e indicacao do volume para facilitar a identificacao - Ponteiras incolores, posicionadas em grade cinza para fácil identificação - Polipropileno da mais alta qualidade, livre de DiHEMA e oleamidas que podem interferir nas análises - Fabricadas sem lubrificantes ou desmoldantes como estearatos ou euricamida. - Livres de cádmio e metais pesados - Possuem graduacao em 2 e 10ul para verificacao rápida



Item	Produto	Qtde	Unid.	Descrição
				<p>- Todas as ponteiros são livres de DNA (<40fg), RNase (<8,6fg), endotoxinas (<1pg) e ATP (<1fg)</p> <p>- Autoclaváveis a 121 °C (20 min.) de acordo com a DIN EN 285</p> <p>- Embalagem ecológica</p> <p>- Marca CE segundo as diretivas IVD 98/79 CE</p> <p>- Ponteira universal, compatível com as principais marcas de pipeta do mercado, testada e comprovada milhões de vezes!</p> <p>- Possui 46 mm de comprimento</p> <p>- Pode ser usada com praticamente todas as pipetas de ate 20ul ou com código de cor cinza</p> <p>Valor Unitário R\$: 800,00 % IPI: 10,00 Valor Total R\$: 29920,00 (com IPI) Entrega 60 Dias</p>
0136	RB732732	5	EMB	<p>PONTEIRA C/FILTRO 200ul INCOLOR TIPBOX BIO-CERT BRAND 10 BOX C/96 UND ESTEREIS, LIVRES: DNA,RNase,ENDOTOX,ATP... % ICMS: 18,00 BASE ICMS : 3805,00 NCM: 39269040</p> <p>As ponteiros com filtro non-self-sealing da BRAND possuem um filtro de polietileno livre de aditivos químicos. Uma vez que o filtro não incha como acontece nas ponteiros com filtro self-sealing, a amostra pode ser recuperada, acionando a função de sopro da pipeta ou por centrifugação, se necessário. Esta é uma grande vantagem dos filtros não non-self-sealing, especialmente quando se lida com amostras caras. São fabricadas sob as mais modernas condições de sala limpa, na Alemanha.</p> <p>Produtos BIO-CERT® são produzidos com o mais alto grau de qualidade. São estéreis, isentos de DNA, RNases, endotoxinas e ATP.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Embalagem com 10 Box TipBox c/96 und cada em PP - A tampa do Box pode ser utilizada com abertura articulada ou de encaixe - Os racks (grades) possuem cod. de cor e indicacao do volume para facilitar a identificacao - Ponteiros incolores, posicionadas em grade amarela para fácil identificação - Polipropileno da mais alta qualidade, livre de DiHEMDA e oleamidas que podem interferir nas análises - Fabricadas sem lubrificantes ou desmoldantes como estearatos ou euricamida. - Livres de cádmio e metais pesados - Todas as ponteiros são livres de DNA (<40fg), RNase (<8,6fg), endotoxinas (<1pg) e ATP (<1fg) - Autoclaváveis a 121 °C (20 min.) de acordo com a DIN EN 285 - Embalagem ecológica - Marca CE segundo as diretivas IVD 98/79 CE - Ponteira universal, compatível com as principais marcas de pipeta do mercado, testada e comprovada milhões de vezes! - Possui 50 mm de comprimento - Pode ser usada com praticamente todas as pipetas de ate 200ul ou com código de cor amarela <p>Valor Unitário R\$: 761,00 Valor Total R\$: 3805,00 Entrega imediata</p>
0137	RB732734	2	EMB	<p>PONTEIRA C/FILTRO 1000ul INCOLOR TIPBOX BIO-CERT BRAND 10 BOX C/96 UND ESTEREIS, LIVRES: DNA,RNase,ENDOTOX,ATP... % ICMS: 18,00 BASE ICMS : 1632,00 NCM: 39269040</p> <p>As ponteiros com filtro non-self-sealing da BRAND possuem um filtro de polietileno livre de aditivos químicos. Uma vez que o filtro não incha como acontece nas ponteiros com filtro self-sealing, a amostra pode ser recuperada, acionando a função de sopro da pipeta ou por centrifugação, se necessário. Esta é uma grande vantagem dos filtros não non-self-sealing, especialmente quando se lida com amostras caras. São fabricadas sob as mais modernas condições de sala limpa, na Alemanha.</p> <p>Produtos BIO-CERT® são produzidos com o mais alto grau de qualidade. São estéreis, isentos de DNA, RNases, endotoxinas e ATP.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Embalagem com 10 Box TipBox c/96 und cada em PP - A tampa do Box pode ser utilizada com abertura articulada ou de encaixe - Os racks (grades) possuem cod. de cor e indicacao do volume para facilitar a identificacao - Ponteiros incolores, posicionadas em grade amarela para fácil identificação



Item	Produto	Qtde	Unid.	Descrição
				<ul style="list-style-type: none"> - Polipropileno da mais alta qualidade, livre de DiHEMDA e oleamidas que podem interferir nas análises - Fabricadas sem lubrificantes ou desmoldantes como estearatos ou euricamida. - Livres de cádmio e metais pesados - Todas as ponteiros são livres de DNA (<40fg), RNase (<8,6fg), endotoxinas (<1pg) e ATP (<1fg) - Possuem graduação em 250, 500 e 1000ul para verificação rápida - Autoclaváveis a 121 °C (20 min.) de acordo com a DIN EN 285 - Embalagem ecológica - Marca CE segundo as diretivas IVD 98/79 CE - Ponteira universal, compatível com as principais marcas de pipeta do mercado, testada e comprovada milhões de vezes! - Possui 70 mm de comprimento - Pode ser usada com praticamente todas as pipetas de até 1000ul ou com código de cor azul. <p>Valor Unitário R\$: 816,00 % IPI: 10,00 Valor Total R\$: 1795,20 (com IPI) Entrega 60 Dias</p>
0138	RB732604	17	EMB	<p>PONTEIRA C/FILTRO 10ul INCOLOR TIPRACK EMB.10x96 UND BRAND LIVRES DE DNA, RNase, ENDOTOXINAS, ATP, METAIS E ADITIVOS % ICMS: 18,00 BASE ICMS : 10812,00 NCM: 39269040</p> <p>As ponteiros com filtro non-self-sealing da BRAND possuem um filtro de polietileno livre de aditivos químicos. Uma vez que o filtro não incha como acontece nas ponteiros com filtro self-sealing, a amostra pode ser recuperada, acionando a função de sopro da pipeta ou por centrifugação, se necessário. Esta é uma grande vantagem dos filtros não non-self-sealing, especialmente quando se lida com amostras caras. São fabricadas sob as mais modernas condições de sala limpa, na Alemanha.</p>  <ul style="list-style-type: none"> - Embalagem com 10 racks c/96 und cada (somente grade e ponteiros) p/reposicao nos TipBox - Os racks (grades) possuem cod. de cor e indicacao do volume para facilitar a identificacao - Ponteiros incolores, posicionadas em grade cinza para fácil identificação - Polipropileno da mais alta qualidade, livre de DiHEMDA e oleamidas que podem interferir nas análises - Fabricadas sem lubrificantes ou desmoldantes como estearatos ou euricamida. - Livres de cádmio e metais pesados - Possuem graduacao em 2 e 10ul para verificação rápida - Todas as ponteiros são livres de DNA (<40fg), RNase (<8,6fg), endotoxinas (<1pg) e ATP (<1fg) - Autoclaváveis a 121 °C (20 min.) de acordo com a DIN EN 285 - Embalagem ecológica - Marca CE segundo as diretivas IVD 98/79 CE - Ponteira universal, compatível com as principais marcas de pipeta do mercado, testada e comprovada milhões de vezes! - Possui 46 mm de comprimento - Pode ser usada com praticamente todas as pipetas de até 20ul ou com código de cor cinza <p>Valor Unitário R\$: 636,00 % IPI: 10,00 Valor Total R\$: 11893,20 (com IPI) Entrega 60 Dias</p>
0139	RB732630	27	EMB	<p>PONTEIRA C/FILTRO 100ul INCOLOR TIPRACK BIO-CERT BRAND 10 BOX C/96 UND ESTEREIS, LIVRES: DNA,RNase,ENDOTOX,ATP... % ICMS: 18,00 BASE ICMS : 19116,00 NCM: 39269040</p> <p>As ponteiros com filtro non-self-sealing da BRAND possuem um filtro de polietileno livre de aditivos químicos. Uma vez que o filtro não incha como acontece nas ponteiros com filtro self-sealing, a amostra pode ser recuperada, acionando a função de sopro da pipeta ou por centrifugação, se necessário. Esta é uma grande vantagem dos filtros não non-self-sealing, especialmente quando se lida com amostras caras. São fabricadas sob as mais modernas condições de sala limpa, na Alemanha.</p>  <p>Produtos BIO-CERT® são produzidos com o mais alto grau de qualidade. São estéreis, isentos de DNA, RNases, endotoxinas e ATP.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Embalagem com 10 racks c/96 und cada (somente grade e ponteiros) p/reposicao nos TipBox

Item	Produto	Qtde	Unid.	Descrição
				<ul style="list-style-type: none"> - Os racks (grades) possuem cod. de cor e indicacao do volume para facilitar a identificacao - Ponteiras incolores, posicionadas em grade amarela para fácil identificação - Polipropileno da mais alta qualidade, livre de DiHEMA e oleamidas que podem interferir nas análises - Fabricadas sem lubrificantes ou desmoldantes como estearatos ou euricamida. - Livres de cádmio e metais pesados - Todas as ponteiras são livres de DNA (<40fg), RNase (<8,6fg), endotoxinas (<1pg) e ATP (<1fg) - Autoclaváveis a 121 °C (20 min.) de acordo com a DIN EN 285 - Embalagem ecológica - Marca CE segundo as diretivas IVD 98/79 CE - Ponteira universal, compatível com as principais marcas de pipeta do mercado, testada e comprovada milhões de vezes! - Possui 50 mm de comprimento - Pode ser usada com praticamente todas as pipetas de ate 100ul ou com código de cor amarela. <p>Valor Unitário R\$: 708,00 % IPI: 10,00 Valor Total R\$: 21027,60 (com IPI) Entrega 60 Dias</p>
0140	RB732634	77	EMB	<p>PONTEIRA C/FILTRO 1000ul INCOLOR TIPRACK BIO-CERT BRAND 10 BOX C/96 UND ESTEREIS, LIVRES: DNA,RNase,ENDOTOX,ATP... % ICMS: 18,00 BASE ICMS : 65450,00 NCM: 39269040</p> <p>As ponteiras com filtro non-self-sealing da BRAND possuem um filtro de polietileno livre de aditivos químicos. Uma vez que o filtro não incha como acontece nas ponteiras com filtro self-sealing, a amostra pode ser recuperada, acionando a função de sopro da pipeta ou por centrifugação, se necessário. Esta é uma grande vantagem dos filtros não non-self-sealing, especialmente quando se lida com amostras caras. São fabricadas sob as mais modernas condições de sala limpa, na Alemanha.</p>  <p>Produtos BIO-CERT® são produzidos com o mais alto grau de qualidade. São estéreis, isentos de DNA, RNases, endotoxinas e ATP.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Embalagem com 10 racks c/96 und cada (somente grade e ponteiras) p/reposicao nos TipBox - Os racks (grades) possuem cod. de cor e indicacao do volume para facilitar a identificacao - Ponteiras incolores, posicionadas em grade amarela para fácil identificação - Polipropileno da mais alta qualidade, livre de DiHEMA e oleamidas que podem interferir nas análises - Fabricadas sem lubrificantes ou desmoldantes como estearatos ou euricamida. - Livres de cádmio e metais pesados - Todas as ponteiras são livres de DNA (<40fg), RNase (<8,6fg), endotoxinas (<1pg) e ATP (<1fg) - Possuem graduação em 250, 500 e 1000ul para verificacao rápida - Autoclaváveis a 121 °C (20 min.) de acordo com a DIN EN 285 - Embalagem ecológica - Marca CE segundo as diretivas IVD 98/79 CE - Ponteira universal, compatível com as principais marcas de pipeta do mercado, testada e comprovada milhões de vezes! - Possui 70 mm de comprimento - Pode ser usada com praticamente todas as pipetas de ate 1000ul ou com código de cor azul. <p>Valor Unitário R\$: 850,00 % IPI: 10,00 Valor Total R\$: 71995,00 (com IPI) Entrega 60 Dias</p>
0141	RB732612	17	EMB	<p>PONTEIRA C/FILTRO 200ul INCOLOR TIPRACK EMB.10x96 UND BRAND LIVRES DE DNA, RNase, ENDOTOXINAS, ATP, METAIS E ADITIVOS % ICMS: 18,00 BASE ICMS : 9554,00 NCM: 39269040</p> <p>As ponteiras com filtro non-self-sealing da BRAND possuem um filtro de polietileno livre de aditivos químicos. Uma vez que o filtro não incha como acontece nas ponteiras com filtro self-sealing, a amostra pode ser recuperada, acionando a função de sopro da pipeta ou por centrifugação, se necessário. Esta é uma grande vantagem dos filtros não non-self-sealing, especialmente quando se lida com amostras caras. São fabricadas sob as mais modernas condições de sala limpa, na Alemanha.</p>

Item	Produto	Qtde	Unid.	Descrição	
				<ul style="list-style-type: none"> - Embalagem com 10 racks c/96 und cada (somente grade e ponteiros) p/reposicao nos TipBox - Os racks (grades) possuem cod. de cor e indicacao do volume para facilitar a identificacao - Ponteiros incolores, posicionadas em grade amarela para fácil identificação - Polipropileno da mais alta qualidade, livre de DiHEMDA e oleamidas que podem interferir nas análises - Fabricadas sem lubrificantes ou desmoldantes como estearatos ou euricamida. - Livres de cádmio e metais pesados - Todas as ponteiros são livres de DNA (<40fg), RNase (<8,6fg), endotoxinas (<1pg) e ATP (<1fg) - Autoclaváveis a 121 °C (20 min.) de acordo com a DIN EN 285 - Embalagem ecológica - Marca CE segundo as diretivas IVD 98/79 CE - Ponteira universal, compatível com as principais marcas de pipeta do mercado, testada e comprovada milhões de vezes! - Possui 50 mm de comprimento - Pode ser usada com praticamente todas as pipetas de ate 200ul ou com código de cor amarelo. <p>Valor Unitário R\$: 562,00 % IPI: 10,00 Valor Total R\$: 10509,40 (com IPI) Entrega 60 Dias</p>	
0142	LBG91397362	5	UND	<p>PROVETA 250ml EM VIDRO BASE HEXAG. E ROLHA VIDRO CLASSE A JUNTA 29/32 LABORGLAS % ICMS: 18,00 BASE ICMS : 675,00 NCM: 70179000 Valor Unitário R\$: 135,00 Valor Total R\$: 675,00 Entrega 15 Dias</p>	
0143	LBG91396542	4	UND	<p>PROVETA 1000ml EM VIDRO BASE HEXAG. E ROLHA DE VIDRO JUNTA 45/40 LABORGLAS % ICMS: 18,00 BASE ICMS : 736,00 NCM: 70179000 Valor Unitário R\$: 184,00 Valor Total R\$: 736,00 Entrega 15 Dias</p>	
0144	LBG91396362	5	UND	<p>PROVETA 250ml EM VIDRO BASE HEXAG. E ROLHA DE VIDRO JUNTA 29/32 LABORGLAS % ICMS: 18,00 BASE ICMS : 558,50 NCM: 70179000 Valor Unitário R\$: 111,70 Valor Total R\$: 558,50 Entrega 15 Dias</p>	
0145	LBG9138654	5	UND	<p>PROVETA 1000ml EM VIDRO BASE HEXAG. EM POLI LABORGLAS DIN 12680, ISO 4788 % ICMS: 18,00 BASE ICMS : 254,50 NCM: 70172000 DIN 12680, ISO 4788 VOLUME (mm): 1000 DIAM (mm): 65 ALTURA (mm): 437 SUBDIVISÃO (ml): 10 LIMITE ERRO (+/- ml): 10 Valor Unitário R\$: 50,90 Valor Total R\$: 254,50 Entrega imediata</p>	

Item	Produto	Qtde	Unid.	Descrição
0147	SYS103508BI	1	500ml	SOLUÇÃO TAMPÃO PH 4,0 SYNTH % ICMS: 18,00 BASE ICMS : 26,50 NCM: 38220090 Valor Unitário R\$: 26,50 Valor Total R\$: 26,50 Entrega imediata
0148	SYS103608BI	2	500ml	SOLUÇÃO TAMPÃO PH 7,0 SYNTH % ICMS: 18,00 BASE ICMS : 53,00 NCM: 38220090 Valor Unitário R\$: 26,50 Valor Total R\$: 53,00 Entrega 15 Dias
0150	RB780752	9	EMB	MICROTUBO 1,5ml S/BASE ESTÉRIL TAMPAS ROSCA SOLTA BRAND EM PP JUNTA SILICONE GRADUADO (EMB. C/500 UND) % ICMS: 18,00 BASE ICMS : 11637,00 NCM: 39269040 Os microtubos com tampa rosca são ideais para armazenamento de soros, amostras de sangue e para aquecimento de amostras, centrifugação, etc. Características: - Os microtubos são adequados para o congelamento de amostras em nitrogênio líquido a temperaturas de até -196 °C (modelo com selo de fechamento: resistente a temperaturas de -90°C a +100 °C). - Abertura e fechamento rápidos com apenas 1/4 de giro da tampa. - Fechamento hermético graças à tampa rosca com cone de obturação ou com junta de silicone. - Centrifugáveis até 17000 g a 20°C, durante máx. 20 min. de centrifugação. - Dimensões: Ø ext. 11mm, altura 47mm - Os microtubos com junta de silicone são esterilizáveis em autoclave a 121°C. - Marca CE, segundo as diretivas IVD 98/79 CE. Em PP, graduados. Com área de marcação. Faixade temp. em que opera: -196°C a +121°C. Livre de DNA, DNAase, e RNAase, livre de endotoxina, não mutagênico, não tóxico. Opcional: Selos coloridos para uso nas tampas (consulte). Marca: BRAND. Procedencia: Alemanha. Valor Unitário R\$: 1293,00 % IPI: 10,00 Valor Total R\$: 12800,70 (com IPI) Entrega 60 Dias

Total Cotação R\$: 1.964.527,00
Pagamento: 28 DIAS
Frete: CIF ACIMA DE R\$ 1000,00
Pedido Mínimo: R\$ 300,00
Validade: 10 DIAS
Dados Bancários:
Banco: Banco do Brasil
Agencia: 5745-2
Nº Conta Corrente: 26511-X

COTIA, 11 de Maio de 2020

Obs:

00.398.022/0002-32

PRÓ-ANÁLISE QUÍMICA
E DIAGNÓSTICA LTDA.Rua Piracicaba, 292
Jardim Eliana - CEP 06716-100
COTIA - SP

Kellen B. de Melo

UNIFESP - UNIVERSIDADE FEDERAL DE SAO PAULO - 12674
R BOTUCATU-740
SÃO PAULO - SP Fone: (11)55764879 Fax: (11)55494714

FRANCISCO DE ASSIS LOURENCO RIBEIRO
francisco.ribeiro@unifesp.br

Item	Produto	Qtde	Unid.	Descrição	
0151	PY430766	452	EMB	<p>TUBO P/ CENTRIFUGA 15ml EM PP S/BASE T.ROSCA ESTÉRIL CORNING TAMPA PLUG SEAL (EMB C/ 50 UND) % ICMS: 18,00 BASE ICMS : 32498,80 NCM: 39269040 DESCRIÇÃO DO PRODUTO</p> <p>Tubo cônico, tipo Falcon, com capacidade para 15 mL. Estéril, atuclavável, livre de nucleases (DNase e RNase), DNA, pirogênicos e inibidores de PCR. Valor Unitário R\$: 71,90 Valor Total R\$: 32498,80 Entrega 90 Dias</p>	
0152	1102660500		500G	<p>LAURYL SULFATE BROTH GRANULADO (LST) MERCK RENDIMENTO 35,5g/L % ICMS: 18,00 BASE ICMS : 0,00 NCM: 38210000 LAURYL SULFATE BROTH GRANULADO (LST) MERCK RENDIMENTO 35,5g/L EMBALAGEM 500G</p> <p>Selective culture medium used as a presumptive test for coliform bacteria and for the selective enrichment of coliform organisms in the analysis of water, according to MALLMANN and DARBY (1941).</p> <p>This medium complies with the APHA Recommendations for Water Examination (1998) and the ISO 5541-2 (1996) for milk and milk products.</p> <p>Mode of Action The high nutrient quality and the presence of phosphate buffer in this medium ensure rapid growth and increased gas production of even "slowly lactose-fermenting" coliform bacteria. Gas formation can be detected by using fermentation tubes. The lauryl sulfate largely inhibits the growth of undesired bacteria.</p> <p>Typical Composition (g/litre) Tryptose 20.0; lactose 5.0; sodium chloride 5.0; sodium lauryl sulfate 0.1; di-potassium hydrogen phosphate 2.75; potassium dihydrogen phosphate 2.75.</p> <p>Preparation Suspend 35.6 g/litre or more, dispense into test tubes fitted with DURHAM tubes, autoclave (15 min at 121°C). pH: 6.8 ± 0.2 at 25 °C. The prepared broth is clear and yellowish-brown. Valor Unitário R\$: 267,00 Valor Total R\$: 0,00 Entrega imediata</p>	
0154	PY431121	1	EMB	<p>CAIXA ARMAZENAGEM CRIOTUBOS (1-2ml) 100 POSIÇÕES CORNING (EMB C/ 10 UND) % ICMS: 18,00 BASE ICMS : 956,00 NCM: 39269040 Temperature Range: Can withstand temperatures of - 196°C to +121°C. It is strongly recommended that you test under actual conditions before use. The unit is autoclavable. Valor Unitário R\$: 956,00 Valor Total R\$: 956,00 Entrega 90 Dias</p>	
0155	PY430659	4	EMB	<p>CRIOTUBO 2,0ml TAMPA ROSCA EXTERNA ESTÉRIL C/BASE CORNING FUNDO REDONDO (EMB C/50 UND)</p>	

Item	Produto	Qtde	Unid.	Descrição
				<p>% ICMS: 18,00 BASE ICMS : 113,60 NCM: 39269040 Frascos Criogênicos com Linhas Externas</p> <ul style="list-style-type: none"> -Fabricado de polipropileno para suportar temperaturas de até -196°C -Ponto de marcação maior -Graduações pretas -Certificado com ausência de RNase-/DNase -Os frascos têm arruelas de silicone para uma vedação mais segura. -Os frascos podem ser codificados por cores com insertos (solicite orçamento) -Os frascos com suporte têm um design de base especial, permitindo que sejam travados em uma bandeja criogênica (Nº Cat. 430525 ou 431131) para manipulação com uma das mãos -Esterilização por radiação gama -Certificação de produto não pirogênico -Bandeja de espuma gratuita em cada embalagem -Dimensão: 12x48mm <p>(EMB C/ 50 UND) Valor Unitário R\$: 28,40 Valor Total R\$: 113,60 Entrega 15 Dias</p>
0156	ICT5085	2	UND	<p>TERMÔMETRO DE LABORATÓRIO -10 +250C° ESC. INTERNA, ENCH Hg DIV.0,5°C, COMP.420mm,Ø 8-9mm,FECH. RICHTER C/BOTÃO,INCOTERM NCM: 90251190 ICMS Cobrado anteriormente por ST. Valor Unitário R\$: 330,00 Valor Total R\$: 660,00 Entrega 10 Dias</p>
0157	1095350001	30	CX	<p>PAPEL INDICADOR ESPECIAL PH 0 - 14 (CX C/100 LÂMINAS) MERCK GRADUAÇÃO 1em1 "NOVA TAMPA MAIOR SEGURANÇA E CONVENIÊNCIA" % ICMS: 18,00 BASE ICMS : 885,00 NCM: 38220090 PAPEL INDICADOR ESPECIAL PH 0 - 14 (CX C/100 LÂMINAS) MERCK GRADUAÇÃO 1em1 "NOVA TAMPA MAIOR SEGURANÇA E CONVENIÊNCIA" EMBALAGEM COM 100 LÂMINAS</p> <p>Indicador universal faixa pH 0-14. Tira indicadora sem gotejamento graduação de 1 em 1 (0 - 1 - 2 - 3 - 4 - 5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14). Indicada para uso em análise ambiental e controle de processos industriais. Shelf life 48 meses. Valor Unitário R\$: 29,50 Valor Total R\$: 885,00 Entrega imediata</p>
0158	RB780750	32	EMB	<p>MICROTUBO 0,5ml C/BASE ESTÉRIL TAMPA ROSCA SOLTA BRAND EM PP JUNTA SILICONE GRADUADO (EMB. C/500 UND) % ICMS: 18,00 BASE ICMS : 45600,00 NCM: 39269040</p> <p>Os microtubos com tampa rosca são ideais para armazenamento de soros, amostras de sangue e para aquecimento de amostras, centrifugação, etc. Características:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Os microtubos são adequados para o congelamento de amostras em nitrogênio líquido a temperaturas de até -196 °C (modelo com selo de fechamento: resistente a temperaturas de -90°C a +100 °C). - Abertura e fechamento rápidos com apenas 1/4 de giro da tampa. - Fechamento hermético graças à tampa rosca com cone de obturação ou com junta de silicone. - Centrifugáveis até 17000 g a 20°C, durante máx. 20 min. de centrifugação. - Dimensões: Ø ext. 11mm, altura 47mm - Os microtubos com junta de silicone são esterilizáveis em autoclave a 121°C. - Marca CE, segundo as diretivas IVD 98/79 CE. <p>Em PP, graduados. Com área de marcação. Faixa de temp. em que opera: -196°C a +121°C. Livre de DNA, DNAase, e RNAase, livre de endotoxina, não mutagênico, não tóxico.</p> <p>Opcional: Selos coloridos para uso nas tampas (consulte). Marca: BRAND. Procedência: Alemanha. Valor Unitário R\$: 1425,00 % IPI: 10,00 Valor Total R\$: 50160,00 (com IPI) Entrega 60 Dias</p>
0159	RB780756	20	EMB	<p>MICROTUBO 1,5ml COM BASE,TAMPA ROSCA E LACRE BRAND ESTÉREIS, EM PP, GRADUADO (EMB. C/500 UND)</p>



Item	Produto	Qtde	Unid.	Descrição
				<p>% ICMS: 18,00 BASE ICMS : 35400,00 NCM: 39269040 Valor Unitário R\$: 1770,00 % IPI: 10,00 Valor Total R\$: 38940,00 (com IPI) Entrega 60 Dias</p>
0165	PY430658	30	EMB	<p>CRIOTUBO 1,2ml TAMPA ROSCA EXTERNA FUNDO CONICO C/BASE ESTÉRIL (EMB C/ 500 UND) CORNING % ICMS: 18,00 BASE ICMS : 27450,00 NCM: 39269040 Frascos Criogênicos com Linhas Externas Fabricado de polipropileno para suportar temperaturas de até -196°C Ponto de marcação maior Graduações pretas Certificado com ausência de RNase-/DNase Os frascos têm arruelas de silicone para uma vedação mais segura. Os frascos com suporte têm um design de base especial, permitindo que sejam travados em uma bandeja criogênica (Nº Cat. 430525 ou 431131) para manipulação com uma das mãos Esterilização por radiação gama Certificação de produto não pirogênico Bandeja de espuma gratuita em cada embalagem</p> <p>Apresentação: Caixa com 500 unidades (10emb x 50und) Valor Unitário R\$: 915,00 Valor Total R\$: 27450,00 Entrega 15 Dias</p>
0166	PERCE0710	6	UND	<p>CAPELA EXAUSTÃO GASES EVOLUTION 10m3/MÍN CE0710 PERMUTION BIVOLT % ICMS: 12,00 BASE ICMS : 39780,00 NCM: 84145990 Para eliminar problemas de vapores tóxicos em laboratórios. Gabinete com geometria exclusiva tipo "iglu", possui em seu topo ausência de cantos retos (ângulos de 90 graus) que permite um melhor fluxo dos gases para promover uma exaustão otimizada. Compacta e constituída em fibra de vidro com 3 mm de espessura. Possuem porta frontal em acrílico transparente com deslocamento vertical e embutida no próprio gabinete. Exaustor do tipo centrífugo com motor blindado IP54 potência 1/6 cv, caracol em fibra de vidro e ventoinha em plástico de engenharia. Permite o desenvolvimento da maioria das reações agressivas sem alterar a sua estrutura. Possui mini painel de comando com botoeira retro iluminada sendo uma para lâmpada e outra para o exaustor além de tomada de força universal. Necessários dutos em PVC de 100 mm para exaustão dos gases. Equipamento de fácil operação e instalação.</p> <p>Estrutura: Fibra de vidro 3 mm Dimensões (cm): L 86 x P 62 x H 84 cm Porta frontal: Acrílico transparente Dutos de exaustão em PVC: 100 mm diâmetro Exaustor: Centrífugo com motor blindado com 1/6 CV Capacidade de Exaustão: 10 m3/min Luminária: Isolada IP 44 com lâmpada incandescente base E-27 Potência (W): 185 Voltagem: bivolt Permite uso da Chapa Aquecedora: sim NÃO ACOMPANHA PESO NA TAMPA, POR NÃO APRESENTAR NECESSIDADE. 1 ano de garantia. Valor Unitário R\$: 6630,00 Valor Total R\$: 39780,00 Entrega 30 Dias</p>
0188	RB781390	30	EMB	<p>FILME SELADOR P/PLACAS DE MICROTITULAÇÃO/PCR 96POÇOS BRAND EM POLIPROPILENO (EMB. C/100 UND) LIVRE DNASE E RNASE % ICMS: 18,00 BASE ICMS : 23730,00 NCM: 39191090 Os filmes de fechamento auto-adesivos estão disponíveis para a cobertura de microplacas, placas de PCR ou placas Deep-well, além disso podem ser usados para a vedação, sendo facilmente aplicados sobre placas e também removidos sem o uso de equipamentos caros.</p> <p>Para ELISA, PCR Em PP transparente, permite inspeção visual das amostras e medições de fluorescência. Faixa de temperatura -40°C a 125°C.</p>



Item	Produto	Qtde	Unid.	Descrição
				Livre de Rnase, Dnase e possuem proteção térmica. Filme adesivo individual. Embalagem com 100unidades. Valor Unitário R\$: 791,00 % IPI: 10,00 Valor Total R\$: 26103,00 (com IPI) Entrega 60 Dias
0189	SIGA9539-500G	1	500G	AGAROSE REAGENTE PARA BIOLOGIA MOLECULAR SIGMA (A9539) % ICMS: 18,00 BASE ICMS : 7980,00 NCM: 39139090 Valor Unitário R\$: 7980,00 **PROD. IMPORT. SOB ENCOMENDA, NÃO ACEITA CANCELAMENTO** Valor Total R\$: 7980,00 Entrega 10 Dias
0192	SIGS9430-.5ML	200	5ML	Coloração com gel de ácido nucleico SYBR® Green I 10,000 x in DMSO % ICMS: 18,00 BASE ICMS : 460800,00 NCM: Valor Unitário R\$: 2304,00 Valor Total R\$: 460800,00 Entrega 30 Dias
0194	SIGRNB100-100R	10	UND	Kit de purificação de RNA total GenElute % ICMS: 18,00 BASE ICMS : 74196,00 NCM: Valor Unitário R\$: 7419,60 Valor Total R\$: 74196,00 Entrega 30 Dias
0195	SIGM1302-40KU	50	40KU	Transcriptase Reversa M-MLV Moloney Murine Leukemia Virus enzyme & buffer for cDNA synth % ICMS: 18,00 BASE ICMS : 79400,00 NCM: Valor Unitário R\$: 1588,00 Valor Total R\$: 79400,00 Entrega 15 Dias
0196	SIGKCQS08-500R	5	500R	Sonda de uma etapa KiCqStart® RT-qPCR ReadyMix™, baixo ROX with Low ROX for ABI and Stratagene instruments % ICMS: 18,00 BASE ICMS : 26460,00 NCM: Valor Unitário R\$: 5292,00 Valor Total R\$: 26460,00 Entrega 45 Dias
0197	SIGKCQS06-1250	1	1250R	KiCqStart® Probe qPCR ReadyMix™, ROX™ with ROX for ABI instruments % ICMS: 18,00 BASE ICMS : 6576,00 NCM: Valor Unitário R\$: 6576,00 Valor Total R\$: 6576,00 Entrega 45 Dias
0198	SIGP1473-1VL	250	1VL	PCR 100 bp Low Ladder for electrophoresis of PCR fragments % ICMS: 18,00 BASE ICMS : 222000,00 NCM: Valor Unitário R\$: 888,00 Valor Total R\$: 222000,00 Entrega 30 Dias
0203	H20MB0501	6	CX	AGUA ULTRAPURA P/BIO.MOLEC.ESTERIL LIVRE DE NUCL. MILLIPORE PROTEASE, TESTADA POR PCR E RT- PCR FRASCO 500ML, 1/CX % ICMS: 18,00 BASE ICMS : 2688,00 NCM: 28530090 Valor Unitário R\$: 448,00 Valor Total R\$: 2688,00 Entrega 60 Dias
0204	3095	33	50UND	DNA/RNA Extraction Reagent - ViralXpress % ICMS: 18,00 BASE ICMS : 0,00 NCM:
0206	SIGS9430-.5ML	250	0.5ML	Coloração com gel de ácido nucleico SYBR® Green I 10,000 x in DMSO % ICMS: 18,00 BASE ICMS : 576000,00 NCM: Valor Unitário R\$: 2304,00 Valor Total R\$: 576000,00 Entrega 30 Dias
0227	FIS713DC	5	UND	AGITADOR MECÂNICO CAP. 25L DIGITAL C/ SUPORTE FISATOM 713D COMPLETO C/HASTE HELICE MUFA E SUPORTE BIVOLT % ICMS: 12,00 BASE ICMS : 18700,00 NCM: 84798210 Propriedades: - Indicado para agitar até 25 litros de água ou 2,5Kg (creme), ou outros produtos em menor volume. - Motor tipo universal com proteção de sobrecarga. - Potência de 70 ~130W 115V/230V (bivolt) 50/60HZ - Controle de rotação digital por circuito eletrônico. - Com duas saídas de rotação sendo uma de alto torque de 10 a 280 (torque útil a 85 RPM 100 N.c.) para produtos com viscosidade até 100.000mPa

Item	Produto	Qtde	Unid.	Descrição
				<p>(cremes e resinas) e a segunda de alta rotação de 120 a 5000 RPM (torque útil a 1500 RPM 5,5 N.c.) para produtos com viscosidade de até 10.000 mPa, corpo externo construído em alumínio injetado com pintura em epóxi autocompensável.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Mandril de 3/8 com chave para haste de Ø 9,5mm e 280mm de comprimento com uma haste e hélice naval. - Corpo externo construído em alumínio injetado c/pintura em epóxi eletrostático na cor branca , resistente a produtos químicos corrosivos. - Compensação automática de rotação, mantendo velocidade constante durante a operação, independente das variações de viscosidade e temperatura. - Peso sem suporte 3,02 kg - Suporte indicado modelo 450-2 com mufa modelo 471. - Acompanha: uma haste em aço inóx 304 Ø9,5mm e comprimento de 280mm, com hélice em aço inóx 304 tipo naval Ø60mm(200430), marca FISATOM <p>Valor Unitário R\$: 3740,00 Valor Total R\$: 18700,00 Entrega 15 Dias</p>
0228	FIS772-2	1	UND	<p>AGITADOR VORTEX CAPAC. TUBOS DE ATÉ 25mm 220V FISATOM % ICMS: 12,00 BASE ICMS : 1003,00 NCM: 84798210 AGITADOR VORTEX CAPAC. TUBOS DE ATÉ 25mm 220V FISATOM</p> <p>Descrição técnica: Agitador de tubos , tipo Vortex, corpo metálico c/pintura epóxi eletrostático. Plataforma em Viton para tubos de ensaio até 25cm , Temperatura de utilização de 5 à 40°C , Estável e compacto com pés de PVC antiderrapante e dimensões Ø12 x 11cm. Acionamento por pressão do tubo sobre a plataforma, movimento orbital c/velocidade de 2800RPM ,Potência : 30W 115V ou 230V , Frequência de 50-60Hz , Grau de proteção do equipamento : IP43 , marca FISATOM.</p> <p>Valor Unitário R\$: 1003,00 Valor Total R\$: 1003,00 Entrega imediata</p>
0229	HS30111684	1	UND	<p>BALANÇA ANALÍTICA 320g SENSIB. 0,1mg AX-324BR OHAUS % ICMS: 12,00 BASE ICMS : 14900,00 NCM: 90160090</p> <p>Capacidade Máxima 320 g Resolução 0,1 mg Tamanho do prato 90 mm Calibração Interna AutoCal™ - Automático Capela Includo Auxiliar Modelo de exibição Disponível como acessório Vida Útil da Bateria Não aplicável Comunicação RS232 (Incluída); USB; Host USB Dimensões (AxCxI) 340 mm x 354 mm x 230 mm Display Touchscreen WQVGA Colorido de 4,3 pol. Tampa durante o uso Includo Para operações aprovadas INMETRO Peso Mínimo (USP, 0,1% típico) 0,2 g Peso Líquido 5,1 kg Estrutura do Prato Aço Inoxidável Alimentação Elétrica Adaptador CA (incluído) Tempo de Estabilização (2) 3 s Faixa de Tara Para capacitar por subtração Unidades de Medição Grama; miligrama; Quilate; Onça; Ounce Troy; Libra; Pennyweight; grão; Newton; Momme; Mesghal; Hong Kong Tael; Singapore Tael; Taiwan Tael; Tical; Tola; Baht; Personalizada Ambiente de trabalho 10°C – 30°C, 80%RH, sem condensação</p> <p>Valor Unitário R\$: 14900,00 **PROD. IMPORT. SOB ENCOMENDA, NÃO ACEITA CANCELAMENTO** Valor Total R\$: 14900,00 Entrega 45 Dias</p>
0230	HS30431429	1	UND	<p>BALANÇA ANALÍTICA 220g SENSIB. 0,0001g PR224BR OHAUS NEW PIONNER - C/ CALIBRAÇÃO INTERNA % ICMS: 12,00 BASE ICMS : 8050,00 NCM: 90160090</p> <p>Capacidade 220g com resolução de 0,0001g, ajuste interno (calibração), prato de pesagem de 90mm, 2 pés ajustáveis, comunicação RS232 padrão e tensão de alimentação 110-240Vac.</p> <p>O OHAUS PR Série de balanças de precisão são projetados para rotina básica de pesagem em uma variedade de aplicações de laboratório, industriais e de educação. Com a combinação certa de desempenho e recursos, a</p>



Item	Produto	Qtde	Unid.	Descrição
				<p>OHAUS PR oferece desempenho sem complicações para todas as suas necessidades de pesagem básicas.</p> <p>Modos de pesagem: -Contagem de peças com otimização : Possibilita que o usuário execute contagens com base em um peso de peça calculado. Com essa otimização, a precisão da contagem é maior devido ao recálculo automático do peso da peça; -Modo percentual: Exibe o peso de uma amostra na forma de porcentagem de um peso de referência;</p> <p>Características técnicas: Capacidade (g) : 220 Resolução: 0,0001g Unidades de pesagem: g, mg, ct, kg Repetibilidade (desvio-padrão): 0,01g Peso mínimo 2g Faixa de tara: Capacidade total por subtração Tempo de estabilização: 2 segundos Alimentação: Adaptador AC 110/220 Vac, 50/60 Hz (incluso) Tamanho do prato de pesagem (mm): 90 Dimensões (A x C x L) (cm): 9.2 x 32.0 x 19.6 Comunicação: RS 232 (incluída)</p> <p>Garantia 12 meses.. Valor Unitário R\$: 8050,00 **PROD. IMPORT. SOB ENCOMENDA, NÃO ACEITA CANCELAMENTO** Valor Total R\$: 8050,00 Entrega imediata</p>
0232	HS30428466	1232	UND	<p>BALANÇA DE PRECISÃO 5200g SENSIB. 0,01g PX5202BR OHAUS NEW PIONNER % ICMS: 12,00 BASE ICMS : 8833440,00 NCM: 90160090 Capacidade 5200g com resolução de 0,01g, ajuste interno (calibração), prato de pesagem de 180mm, 4 pés ajustáveis, display retro-iluminado, comunicação RS232 e USB padrão e tensão de alimentação 110-240Vac. Valor Unitário R\$: 7170,00 **PROD. IMPORT. SOB ENCOMENDA, NÃO ACEITA CANCELAMENTO** Valor Total R\$: 8833440,00 Entrega imediata</p>
0233	HS30549958	1	UND	<p>BALANÇA SEMI-ANALÍTICA 320g SENSIB. 0,001g PX323BR/E OHAUS NEW PIONNER % ICMS: 12,00 BASE ICMS : 6350,00 NCM: 90160090 Aplicação Pesagem Básica, Contagem de Peças, Pesagem em Percentual, Pesagem de Animais, Determinação de Densidade Tela Visor de cristal líquido retroiluminado (LCD); Exibição de segunda linha para informações adicionais ou orientação (matriz de pontos) Operação Adaptador AC (incluso) Comunicação RS232 e dispositivo USB (incluído); Saída de dados GLP / GMP com relógio em tempo real Construção Base de metal, invólucro superior de plástico, bandeja de aço inoxidável removível, capela de vidro, gancho de pesagem inferior integrado, suporte de segurança, trava de calibração e proteção de uso Características do Design Filtros ambientais selecionáveis pelo usuário e configurações de brilho, auto-tara, dim auto, pontos de calibração selecionáveis pelo usuário, bloqueio de software e menu de reset, configurações de comunicação selecionáveis pelo usuário e opções de impressão de dados, IDs de usuário e projeto definidos pelo usuário, indicador de sobrecarga / subcarga, indicador de estabilidade, quatro linguagens operacionais</p> <p>Capacidade Máxima 320 g Resolução 0,001 g Tamanho do prato 120 mm Calibração Interna InCal™ - Semi Automático Capela Incluso Comunicação RS232; USB Dimensões 309 mm x 321 mm x 209 mm Display LCD com 2 linhas com iluminação</p>

Item	Produto	Qtde	Unid.	Descrição
				<p>Tampa durante o uso Incluso</p> <p>Peso Mínimo (USP, 0,1% típico) 2 g</p> <p>Peso Mínimo 0,82 g</p> <p>Peso Líquido 4,5 kg</p> <p>Estrutura do Prato Aço Inoxidável</p> <p>Alimentação Elétrica Adaptador CA (Incluso)</p> <p>Tempo de Estabilização (2) 2 s</p> <p>Faixa de Tara Para capacidade por subtração</p> <p>Unidades de Medição miligrama; Grama; Quilate</p> <p>Ambiente de trabalho 10°C – 30°C, 80%UR, sem condensação; operacionalidade garantida entre 5°C e 40 °C</p> <p>Valor Unitário R\$: 6350,00</p> <p>Valor Total R\$: 6350,00 Entrega 45 Dias</p>
0235	PAP1	1	UND	<p>ESPECTROFOTÔMETRO UV/VIS 195-1050nm P1 PRÓ-ANÁLISE SELEÇÃO AUTOMÁTICA COMPRIMENTO ONDA BANDA ESPECTRAL 4nm</p> <p>% ICMS: 12,00 BASE ICMS : 14400,00 NCM: 90273020</p> <p>Espectrofotômetro robusto e de fácil operação com seleção automática do comprimento de onda. O design preciso e a fabricação com componentes de alta qualidade garantem a excelente performance do modelo P1.</p> <p>Funcões:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Modo básico: Absorbância, Transmittância - Modo Quantitativo: <ul style="list-style-type: none"> A curva não será mostrada no display, mas poderá ser usada para as medidas. <p>Características:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Display touch screen com alta resolução - Pode exibir 50 grupos de dados, 3 grupos por tela. - Sistema salva resultados: 200 grupos de resultados e 200 curvas padrão, conveniente para check e recarga. - Dados recuperados após corte de energia. - Lâmpada de Tungstênio e Halogênio podem ser ligada/desligadas individualmente para aumento vida útil. - Design com pré-alinhamento, garantindo troca de lâmpadas simples sem a necessidade de ajustes. - Amplo compartimento de cubetas, permite o uso de cubetas de 5 a 100mm de comprimento através do uso de suportes (OPCIONAL). Uma ampla variedade de acessórios está disponível. - Modelo não compatível com uso de SIPPER. <p>Especificações:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Faixa: 195 a 1050nm - Banda espectral: 4nm - Sistema ótico: feixe simples, 1200 linhas/mm - Exatidão do comprimento de onda: ± 0,8nm - Repetibilidade do comprimento de onda: ± 1nm - Resolução do comprimento de onda: 1nm - Exatidão fotométrica: ± 0,5% T - Repetibilidade fotométrica: ± 0,3% T - Faixa fotométrica: -0,3 - 3A ; 0 - 200% T ; 0 - 9999Conc. - Stray light: 0,3%T - Estabilidade: ± 0,002 A /h @500nm - Display: Gráfico LCD (128x64 dots) - Modos fotométricos: T, A, C - Detector: Fotodiodo de silício - Compartimento amostra: cubeta padrão 10mm, 4 posições - Fonte de luz: lâmpada de tungstênio / deutério - Saída: Porta USB e paralela (impressora) - Fonte: AC 220V / 50 Hz ou 110V / 60Hz - Dimensões: 470 x 370 x 180mm - Peso: 14Kg - Garantia de 12 meses <p>Acompanha:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Suporte para 4 cubetas de 10mm - 4 cubetas 10mm de vidro óptico com tampa - 2 cubetas 10mm de quartzo com tampa - Software básico - Cabo USB

Item	Produto	Qtde	Unid.	Descrição
				<p>Acessórios não inclusos (OPCIONAL):</p> <ul style="list-style-type: none"> - Suporte para 4 cubetas até 50mm retangulares, Código PA900420 - Suporte para cubeta redonda de DQO, Código PA900530 <p>Consulte sobre outros acessórios!!!</p> <p>Assistência Técnica Pró-Análise Valor Unitário R\$: 14400,00 Valor Total R\$: 14400,00 Entrega 30 Dias</p>
0237	AXYTHERM-1000	1	UND	<p>TERMOCICLADOR MAXYGENE™ II 230V AXYGEN TERMOCICLADOR PARA PCR CONVENCIONAL (END POINT) % ICMS: 12,00 BASE ICMS : 46400,00 NCM: 84198999 DESCRIÇÃO DO PRODUTO</p> <p>O termociclador Axygen MaxyGene II é extremamente simples de programar, compacto no design e construído pensando na performance. O controle térmico de precisão oferece aquecimento e resfriamento rápidos do bloco de amostra por seis módulos.</p> <p>O termociclador MaxyGene II pode ser programado para operar entre um e seis diferentes temperaturas de anelamento em todo o bloco.</p> <p>ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS</p> <ul style="list-style-type: none"> - Capacidade: 1 microplaca de 96 poços, 128 x 0.2 mL strips, 96 x 0.2 mL tubos - Faixa de temperatura: 4 °C a 99.9 °C - Precisão de temperatura/uniformidade: ±0.5 °C / ± 0.5 °C - Faixa de aquecimento ao longo do bloco: 30 °C a 99 °C - Diferença máxima de temperatura: 24 °C - Rampa: aquecimento 5 °C/s; resfriamento 3.5 °C/s - Otimização da tecnologia: Seis blocos Peltier 4 x 4 com temperaturas programáveis independentes - Programação de Temperatura da tampa: 60 °C a 65 °C; 100 °C a 115 °C - Memória: 200 programas de termociclagem completos - Pastas de programas do usuário: slm - Programas protegidos por senha: sim - Comunicação: portas USB e RS232 - Dimensões: 24 x 43 x 25 cm - Peso: 9 Kg - Voltagem/Potência: 120 V ou 240 V; 50/60 Hz <p>Valor Unitário R\$: 46400,00 Valor Total R\$: 46400,00 Entrega 45 Dias</p>
				
0238	PY6770	1	UND	<p>MINI MICROCENTRIFUGA LSE 6000 RPM CORNING AC100-240V % ICMS: 18,00 BASE ICMS : 2390,00 NCM: 84211910</p> <p>A mini centrífuga corning trabalha com velocidade fixa de 6000 RPM. Pode acomodar até 8 tubos de microcentrífuga ou 4 tubos de tira de PCR. Amostras menores como 0,2, 0,25 e 0,5 mL também podem ser processadas usando os adaptadores de tubo incluídos.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Sistema de rotor de liberação rápida: sem necessidade de ferramentas para

Item	Produto	Qtde	Unid.	Descrição
				troca de rotores; - A frenagem eletrônica fornece desaceleração rápida para uma preparação de amostras mais eficiente; - Design compacto e robusto; Valor Unitário R\$: 2390,00 Valor Total R\$: 2390,00 Entrega 15 Dias
				
0239	PY6766-HS	1	UND	MICROCENTRIFUGA LSE ALTA VELOCIDADE CORNING 500-13.300rpm CAPACIDADE 24 x 1.5/2.0ml 220V NCM: 84195090 ICMS Cobrado anteriormente por ST. A Microcentrifuga LSE de Alta Velocidade apresenta um desempenho de fácil utilização, interface de controle digital e de alta velocidade para o ácido nucléico rápido e separações de proteínas. Dois botões de controle são usados para definir precisamente a velocidade do rotor e tempo de execução, e os parâmetros são mostrados no visor de fácil leitura LED. Pressione o botão "Velocidade / G-Force" botão para alternar a exibição entre rpm e calculado G-Force. O LSE microcentrifuga de alta velocidade incorpora uma unidade sem escovas e único sistema de refrigeração de ar tanto para reduzir o ruído e minimizar o aquecimento da amostra, mesmo durante as corridas prolongadas para a velocidade máxima. Aceleração rápida a uma velocidade máxima 13.300 rpm/16, 300 xg. Complete com fácil acesso, 24 x 1.5/2.0 ml rotor. Preciso, sistema de controle digital. Definir e exibir a velocidade do rotor em rpm ou g-force. Funcionamento silencioso e fresco, mesmo na velocidade máxima. Voltagem: 220V Plug: Europeu Velocidade: 500 - 13.300 rpm Peso: 8,1 Kg Dimensões (cm): 23,5 x 29,3 x 21,6 Valor Unitário R\$: 16400,00 Valor Total R\$: 16400,00 Entrega 15 Dias
				
0276	JP0992-4	7600	UND	FRASCO 1000ml EM PE, B. ESTREITA, T. ROSCA, C/GRAD. J PROLAB % ICMS: 18,00 BASE ICMS : 91960,00 NCM: 39269040 Valor Unitário R\$: 12,10 Valor Total R\$: 91960,00 Entrega 15 Dias
				
0280	SYA100201AH	3	KG	AMÔNIO ACETATO PA ACS SYNTH % ICMS: 18,00 BASE ICMS : 363,30 NCM: 29152990 Valor Unitário R\$: 121,10 Valor Total R\$: 363,30 Entrega 15 Dias
0281	FM5280-1	2	KG	SÓDIO ACETATO ANIDRO PA ACS QUÍMICA MODERNA (114390) % ICMS: 18,00 BASE ICMS : 92,60 NCM: 29152910 Ensaio (meio não aquoso): Min. 99,0% Cálcio (Ca): Max. 0,005% Cloreto (Cl): Max. 0,002% Ferro (Fe): Max. 0,001% Fosfato (PO ₄): Max. 0,001% Magnésio (Mg): Max. 0,002% Material insolúvel em Água: Max. 0,01% Metais pesados (Pb): Max. 0,001% Perda por secagem 120°C: Max. 1,0% Sulfato (SO ₄): Max. 0,003% pH de sol.a 5% a 25°C: 7,0 - 9,2 Observações:

Item	Produto	Qtde	Unid.	Descrição
				* American Chemical Society Specifications - ACS 10a. edicao - 2006 Valor Unitário R\$: 46,30 Valor Total R\$: 92,60 Entrega 15 Dias
0282	5438080100	20	100ML	ÁCIDO ACETICO 100% P/HPLC LICHROPUR MERCK % ICMS: 18,00 BASE ICMS : 5920,00 NCM: 29152100 Informações sobre o produto Número CAS64-19-7 Número de índice CE 607-002-00-6 Número CE200-580-7 Fórmula de Hill C2H4O2 Fórmula químicaCH3COOH Molar Mass 60.05 g/mol Código HS2915 21 00 Informações fisico-químicas Ponto de ebulição 116 - 118 °C (1013 hPa) Densidade 1.05 g/cm3 (20 °C) Limite de explosão 4 - 19.9 %(V) Ponto de fulgor 39 °C Temperatura de ignição 485 °C Ponto de fusão 17 °C Valor do pH2.5 (50 g/l, H2O, 20 °C) Pressão de vapor 15.4 hPa (20 °C) Viscosidade cinemática 1.17 mm2/s (20 °C) Solubilidade 602.9 g/l Valor Unitário R\$: 296,00 **PROD. IMPORT. SOB ENCOMENDA, NÃO ACEITA CANCELAMENTO** Valor Total R\$: 5920,00 Entrega 60 Dias
0283	SYA101901BJ	3	L	ÁCIDO ACÉTICO GLACIAL PA (1050g) SYNTH (PRODUTO CONTROLADO POL. FEDERAL) % ICMS: 18,00 BASE ICMS : 104,70 NCM: 29152100 Valor Unitário R\$: 34,90 Valor Total R\$: 104,70 Entrega imediata

Total Cotação R\$: 10.734.120,00
Pagamento: 28 DIAS
Frete: CIF ACIMA DE R\$ 1000,00
Pedido Mínimo: R\$ 300,00
Validade: 10 DIAS
Dados Bancários:
Banco: COBRANÇA ANGEZA
Agencia: 0
Nº Conta Corrente: 0

COTIA, 11 de Maio de 2020

Obs:

00.398.022/0002-32

PRÓ-ANÁLISE QUÍMICA
E DIAGNÓSTICA LTDA.Rua Piracicaba, 292
Jardim Eliana - CEP 06716-100
COTIA - SP

Kellen B. de Melo

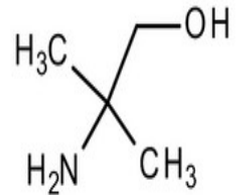
UNIFESP - UNIVERSIDADE FEDERAL DE SAO PAULO - 12674
R BOTUCATU-740
SÃO PAULO - SP Fone: (11)55764879 Fax: (11)55494714

FRANCISCO DE ASSIS LOURENCO RIBEIRO
francisco.ribeiro@unifesp.br

Item	Produto	Qtde	Unid.	Descrição
0284	FM5322-3	2	1KG	<p>ÁCIDO BÓRICO PA ACS QUÍMICA MODERNA (112060) % ICMS: 18,00 BASE ICMS : 84,80 NCM: 28100010 TESTES / ESPECIFICAÇÕES</p> <p>Ensaio (H3BO3): Min. 99,5% Calcio (Ca): Max. 0,005% Cloreto (Cl): Max. 0,001% Ferro (Fe): Max. 0,001% Fosfato (PO4): Max. 0,001% Insolúveis em Metanol: Max. 0,005% Metais pesados (Pb): Max. 0,001% Nao volateis com Metanol: Max. 0,05% Sulfato (SO4): Max. 0,010%</p> <p>Observações: * American Chemical Society Specifications - ACS 10a. edicao - 2006 Valor Unitário R\$: 42,40 Valor Total R\$: 84,80 Entrega 15 Dias</p>
0285	SYA102701AH	2	KG	<p>ACIDO CÍTRICO MONOHIDRATO PA ACS SYNTH % ICMS: 18,00 BASE ICMS : 132,20 NCM: 29181400 Valor Unitário R\$: 66,10 Valor Total R\$: 132,20 Entrega 15 Dias</p>
0286	FM5164-5	2	L	<p>ÁCIDO CLORÍDRICO 37% PA ACS Q. MODERNA (112090) (PRODUTO CONTROLADO POL. FEDERAL) % ICMS: 18,00 BASE ICMS : 38,60 NCM: 28061020</p> <p>Ensaio (HCl) 36,5 - 38,0% Amonio (NH4) Max. 0,0003% Aparencia De acordo ** Arsenio (As) Max. 0,000001% Brometo (Br) Max. 0,005% Cloro livre (Cl) Max. 0,0001% Cor (Apha) Max. 10 Ferro (Fe) Max. 0,00002% Metais pesados (Pb) Max. 0,0001% Residuo apos ignicao Max. 0,0005% Substancias organicas extraiveis Max. 0,0005% Sulfato (SO4) Max. 0,0001% Sulfito (SO3) Max. 0,0001%</p> <p>Observações: * American Chemical Society Specifications - ACS 10a. edicao - 2006 ** Livre mat. susp. ou sedimentado Valor Unitário R\$: 19,30 Valor Total R\$: 38,60 Entrega imediata</p>
0287	FM5895-6	2001	KG	<p>EDTA DISSODICO 2H2O PA ACS QUÍMICA MODERNA (113260) % ICMS: 18,00 BASE ICMS : 129664,80 NCM: 29224920 Valor Unitário R\$: 64,80 Valor Total R\$: 129664,80 Entrega 15 Dias</p>
0288	FM5176-7	50	L	<p>ÁCIDO SULFÚRICO 95-97% PA ACS QUÍMICA MODERNA (112210) (PRODUTO CONTROLADO POL. FEDERAL) % ICMS: 18,00 BASE ICMS : 1870,00 NCM: 28070010 TESTES ESPECIFICAÇÕES</p> <p>Ensaio (H2SO4) 95,0 - 98,0% Adequado para testes de DQO P.O.T. Amonio (NH4) Max. 0,0002% Aparencia De acordo ** Arsenio (As) Max. 0,000001% Cloreto (Cl) Max. 0,00002%</p>

Item	Produto	Qtde	Unid.	Descrição
				<p>Cor (Apha) Max. 10 Densidade (g/ml a 25°C) 1,840 ñ 0,010 Ferro (Fe) Max. 0,00002% Metais pesados (Pb) Max. 0,0001% Nitrato (NO3) Max. 0,00005% Residuo apos ignicao Max. 0,0005% Substancias red. KMnO4(SO2) Max. 0,0002% Valor Unitário R\$: 37,40 Valor Total R\$: 1870,00 Entrega 15 Dias</p>
0289	1107841000	500	1KG	<p>ACRILAMIDA PARA ELECTROFORESE MERCK NCM: 29241931 ICMS Cobrado anteriormente por ST. Informações fisico-químicas Ponto de ebulição 125 °C (33.3 hPa) Densidade 1.127 g/cm3 (25 °C) Ponto de fulgor 138 °C não aplicável Temperatura de ignição 424 °C Ponto de fusão 84 °C Valor do pH 5.0 - 7.0 (50 g/l, H2O, 20 °C) Pressão de vapor 0.009 hPa (25 °C) Densidade a granel 500 kg/m3 Solubilidade 2040 g/l</p> <p>Especificações Appearance (colour) almost white Appearance (description) crystalline powder Assay (GC) = 99.9 % Identity (IR-spectrum) passes test Free acid (as acrylic acid) = 0.001 % Absorbance A (290?nm; 1?%; 1?cm; water) = 0.15 Conductivity (50?% w/v; water; 20° C) = 5.0 µS/cm Solubility (50?% w/v; water) clear, colourless Turbidity (50?% w/v; water) = 2.0 NTU Turbidity (50?% w/v; methanol; 37° C) = 3.0 NTU pH-value (5 %; water) 5.0 - 7.0 Water-insoluble matter = 0.005 % Valor Unitário R\$: 2458,00 **PROD. IMPORT. SOB ENCOMENDA, NÃO ACEITA CANCELAMENTO** Valor Total R\$: 1229000,00 Entrega 45 Dias</p>
0291	SYA108309BJ	14150	L	<p>ETANOL (ÁLCOOL ETILICO) 96 GL NEUTRO SYNTH % ICMS: 18,00 BASE ICMS : 345260,00 NCM: 22071090 Valor Unitário R\$: 24,40 Valor Total R\$: 345260,00 Entrega 15 Dias</p>
0292	SYA111501BJ	6600	L	<p>ETANOL (ÁLCOOL ETILICO) 99,8% ANIDRO PA SYNTH % ICMS: 18,00 BASE ICMS : 300300,00 NCM: 22071010 Valor Unitário R\$: 45,50 Valor Total R\$: 300300,00 Entrega 15 Dias</p>
0295	FM5342-3	13	L	<p>ETANOL ABSOLUTO (ÁLCOOL ETILICO) PA Q.MODERNA(112340) (112340) % ICMS: 18,00 BASE ICMS : 221,00 NCM: 22071010 Fórmula: CH3CH2OH Peso Molecular: 46,07</p> <p>ESPECIFICAÇÕES</p> <p>Ensaio (CH3CH2OH): Min. 99,3% Acetona: Max. 0,001% Acidez (como CH3COOH): Max. 0,003% Agua (H2O): Max. 0,7% Alcalinidade (NH3): Max. 0,0003% Alcool Isopropilico: Max. 0,003% Cor (Apha): Max. 10 Densidade a 20°C (g/ml): 0,788 - 0,792 Metanol (CH3OH): Max. 0,10% Residuo apos evaporacao: Max. 0,001% Solubilidade em agua: De acordo Valor Unitário R\$: 17,00 Valor Total R\$: 221,00 Entrega imediata</p>

Item	Produto	Qtde	Unid.	Descrição
0296	SYA107406BJ	3	L	ÁLCOOL ISO-AMÍLICO PURO SYNTH % ICMS: 18,00 BASE ICMS : 104,40 NCM: 29051996 Valor Unitário R\$: 34,80 Valor Total R\$: 104,40 Entrega 15 Dias
0297	FM5189-0	3	L	ISO-PROPANOL (ÁLCOOL ISOPROPÍLICO) PA Q.MODERNA (112370) % ICMS: 18,00 BASE ICMS : 91,20 NCM: 29051220 Fórmula: CH ₃ CHOHCH ₃ Peso Molecular: 60,10 Marca: Fmaia Referência: 112370 ESPECIFICAÇÕES - Ensaio (CG) Min. 99,5% - Acido ou base titulavel: Max. 0,0001 meq/g - Agua (H ₂ O): Max. 0,2% - Cor (Apha): Max. 10 - Densidade a 20°C (g/ml): 0,784 - 0,786 - Ferro (Fe): Max. 0,00001% - Metais pesados (Pb): Max. 0,0001% - Ponto de ebulicao: 81,3 - 83,3°C - Residuo apos evaporacao: Max. 0,001% - Solubilidade em Agua: P.O.T Valor Unitário R\$: 30,40 Valor Total R\$: 91,20 Entrega imediata
0298	8014650250	116	250ML	2-AMINO-2-METIL-1-PROPANOL P/ SINTESE MERCK % ICMS: 18,00 BASE ICMS : 30392,00 NCM: 29221999 Informações sobre o produto Número CAS 124-68-5 Número de índice CE 603-070-00-6 Número CE 204-709-8 Fórmula de Hill C ₄ H ₁₁ NO Molar Mass 89.14 g/mol Código HS 2922 19 85 Informações fisico-químicas Ponto de ebulição 165 °C (1013 hPa) (anidra) Densidade 0.95 g/cm ³ (25 °C) Ponto de fulgor 77.8 °C Temperatura de ignição 438 °C Ponto de fusão 30 - 31 °C Valor do pH 11.3 (10 g/l, H ₂ O) Pressão de vapor 0.45 hPa (20 °C) Índice de refração 1.448 (20 °C, 589 nm) Informações sobre armazenagem e transporte Armazenagem Armazenar de +15°C a +25°C. Valor Unitário R\$: 262,00 **PROD. IMPORT. SOB ENCOMENDA, NÃO ACEITA CANCELAMENTO** Valor Total R\$: 30392,00 Entrega 60 Dias
0301	SYC201001AH	500	KG	POTÁSSIO CLORETO PA SYNTH % ICMS: 18,00 BASE ICMS : 14600,00 NCM: 28273999 Valor Unitário R\$: 29,20 Valor Total R\$: 14600,00 Entrega 15 Dias
0302	SYC106001AH	2	KG	SÓDIO CLORETO PA ACS SYNTH % ICMS: 18,00 BASE ICMS : 41,40 NCM: 25010090 Valor Unitário R\$: 20,70 Valor Total R\$: 41,40 Entrega imediata
0303	SYC106201BJ	2	L	CLOROFÓRMIO PA ACS SYNTH (PRODUTO CONTROLADO POL. FEDERAL) % ICMS: 18,00 BASE ICMS : 85,40 NCM: 29031300 Valor Unitário R\$: 42,70 Valor Total R\$: 85,40 Entrega imediata
0304	1049521000	30	1KG	POTÁSSIO CROMATO PA EMSURE ACS, Reag. Ph Eur MERCK % ICMS: 18,00 BASE ICMS : 94200,00 NCM: 28415012 Assay iodometric 99.5 % In water insoluble matter 0.005 %



Item	Produto	Qtde	Unid.	Descrição
				<p>pH-value 5 %; water 9.0 - 9.8 Chloride (Cl) 0.001 % Sulphate (SO4) 0.01 % Ca (Calcium) 0.005 % Na (Sodium) 0.02 % Pb (Lead) 0.005 %</p> <p>Valor Unitário R\$: 3140,00 **PROD. IMPORT. SOB ENCOMENDA, NÃO ACE Valor Total R\$: 94200,00 Entrega 60 Dias</p>
0305	FM5934-5	3	KG	<p>POTASSIO DICROMATO PA QUÍMICA MODERNA (114065) % ICMS: 18,00 BASE ICMS : 273,30 NCM: 28415014 Valor Unitário R\$: 91,10 Valor Total R\$: 273,30 Entrega 15 Dias</p>
0306	FM5895-6	1	KG	<p>EDTA DISSODICO 2H2O PA ACS QUÍMICA MODERNA (113260) % ICMS: 18,00 BASE ICMS : 64,80 NCM: 29224920 Valor Unitário R\$: 64,80 Valor Total R\$: 64,80 Entrega imediata</p>
0307	SYP103001BJ	85	L	<p>PROPILENOGLICOL PA ACS SYNTH % ICMS: 18,00 BASE ICMS : 4199,00 NCM: 29053200 Valor Unitário R\$: 49,40 Valor Total R\$: 4199,00 Entrega 15 Dias</p>
0308	US1217277-1KG	105	1KG	<p>CARBOXIMETILCELULOSE, SAL SODICO MERCK BAIXA VISCOSIDADE % ICMS: 18,00 BASE ICMS : 180810,00 NCM: 39123129 Valor Unitário R\$: 1722,00 Valor Total R\$: 180810,00 Entrega 45 Dias</p>
0309	SYF100301AH	2	KG	<p>FENOL PA ACS SYNTH % ICMS: 18,00 BASE ICMS : 217,40 NCM: 29071100 Valor Unitário R\$: 108,70 Valor Total R\$: 217,40 Entrega 15 Dias</p>
0310	FM5230-1	30	L	<p>FORMALDEÍDO PA 37% QUÍMICA MODERNA (113560) % ICMS: 18,00 BASE ICMS : 492,00 NCM: 29121100 TESTES ESPECIFICAÇÕES Ensaio (HCHO): 36,0 - 38,0% Acidez (CH3COOH): Max. 0,05% Cloreto (Cl): Max. 0,0005% Cor (Apha): Max. 15 Densidade (g/ml a 25°C): 1,089 - 1,097 Estabilizante (CH3OH): 6,0 - 9,0% Ferro (Fe): Max. 0,0005% Metais pesados (Pb): Max. 0,0005% Residuo apos ignicao: Max. 0,015% Sulfato (SO4): Max. 0,005%</p> <p>Poderá ocorrer precipitação a Paraformaldeído em temperaturas baixas. No entanto, a solução de formaldeído poderá ser utilizada, empregando-se filtração para obtenção de solução límpida.</p> <p>Valor Unitário R\$: 16,40 Valor Total R\$: 492,00 Entrega 15 Dias</p>
0312	FM5196-7	10	L	<p>AMONÍACO (AMÔNIO HIDRÓXIDO) PA Q. MODERNA (112570) (PRODUTO CONTROLADO POL. FEDERAL % ICMS: 18,00 BASE ICMS : 129,00 NCM: 28142000 Ensaio (NH3) 28,0 - 30,0% Aparencia * De acordo Cloreto (Cl) Max. 0,00005% Densidade (g/ml a 20°C) 0,895 ã 0,005 Dioxido de Carbono (CO2) Max. 0,002% Ferro (Fe) Max. 0,00002% Fosfato (PO4) Max. 0,0002% Metais pesados (Pb) Max. 0,00005% Residuo de ignicao Max. 0,002% Substancias que reduzem o KMnO4 De acordo</p>

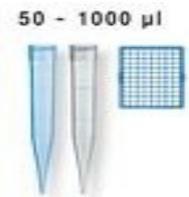


Item	Produto	Qtde	Unid.	Descrição
				Sulfato (SO4) Max. 0,0002% Observações: * Líquido incolor e livre de material em suspensão ou sedimentado Valor Unitário R\$: 12,90 Valor Total R\$: 129,00 Entrega imediata
0313	8220680500	12	500G	HIDROXIETILENOCELULOSE PARA SÍNTESES MERCK % ICMS: 18,00 BASE ICMS : 5076,00 NCM: 39123990 Valor Unitário R\$: 423,00 **PROD. IMPORT. SOB ENCOMENDA, NÃO ACEITA CANCELAMENTO** Valor Total R\$: 5076,00 Entrega 45 Dias
0316	FM5236-7	15	L	HIDROGÊNIO PERÓXIDO 30% H2O2 PA Q.MODERNA (113640) (113640) % ICMS: 18,00 BASE ICMS : 261,00 NCM: 28470000 Valor Unitário R\$: 17,40 Valor Total R\$: 261,00 Entrega 15 Dias
0318	SYN100202AH	2	KG	NIPAGIN USP/FCC SYNTH % ICMS: 18,00 BASE ICMS : 270,80 NCM: 29182922 Valor Unitário R\$: 135,40 Valor Total R\$: 270,80 Entrega 15 Dias
0319	SYN101101AG	1	500G	PRATA NITRATO PA ACS SYNTH % ICMS: 18,00 BASE ICMS : 3349,00 NCM: 28432100 Valor Unitário R\$: 3349,00 Valor Total R\$: 3349,00 Entrega 15 Dias
0327	SYO100601AG	10	500G	SÓDIO OXALATO PA ACS SYNTH - ST % ICMS: 18,00 BASE ICMS : 544,00 NCM: 29171110 Valor Unitário R\$: 54,40 Valor Total R\$: 544,00 Entrega 15 Dias
0328	SYP101101AH	30	KG	POTÁSSIO PERMANGANATO PA ACS SYNTH (PRODUTO CONTROLADO POL. FEDERAL) % ICMS: 18,00 BASE ICMS : 2817,00 NCM: 28416100 Valor Unitário R\$: 93,90 Valor Total R\$: 2817,00 Entrega 15 Dias
0329	SYP101306BJ	455	L	HIDROGÊNIO PERÓXIDO 35% PURO SYNTH % ICMS: 18,00 BASE ICMS : 9282,00 NCM: 28470000 Valor Unitário R\$: 20,40 Valor Total R\$: 9282,00 Entrega 15 Dias
0333	SYN100302AH	1	KG	NIPAZOL USP/FCC SYNTH % ICMS: 18,00 BASE ICMS : 170,00 NCM: 29182923 Valor Unitário R\$: 170,00 Valor Total R\$: 170,00 Entrega 15 Dias
0336	1107320100	1000	100ML	N,N,N',N'-TETRAMETILETILENEDIAMINE (TEMED) PA MERCK % ICMS: 18,00 BASE ICMS : 199000,00 NCM: 29212990 Valor Unitário R\$: 199,00 **PROD. IMPORT. SOB ENCOMENDA, NÃO ACEITA CANCELAMENTO** Valor Total R\$: 199000,00 Entrega 45 Dias
0338	1083870500	1	500G	TRIS-HIDROXIMETIL AMINOMETANO 99,8% (TAMPÃO TRIS) MERCK % ICMS: 18,00 BASE ICMS : 629,00 NCM: 29221999 Valor Unitário R\$: 629,00 **PROD. IMPORT. SOB ENCOMENDA, NÃO ACEI Valor Total R\$: 629,00 Entrega 60 Dias
0344	JP0906-1	10	EMB	ALMOTOLIA 500ml EM PE, COR NATURAL BICO RETO J.PROLAB 0906-1 (EMB. C/12UNID) % ICMS: 18,00 BASE ICMS : 406,00 NCM: 39269040 Valor Unitário R\$: 40,60



Item	Produto	Qtde	Unid.	Descrição
				<p>Valor Total R\$: 406,00 Entrega 15 Dias</p> 
0361	JP0020-5	6	EMB	<p>COLETOR 80ml UNIVERS.TRANSPARENTE T.VERMELHA, S/PÁ, ESTÉRIL C/ROSCA, EM PP, EMB. C/ 500UN, TAMPÁ 9mm ALTURA, J. PROLAB % ICMS: 18,00 BASE ICMS : 1449,00 NCM: 39269040 EMBALADAS INDIVIDUALMENTE Valor Unitário R\$: 241,50 Valor Total R\$: 1449,00 Entrega 20 Dias</p> 
0409	SIGKCQS08-500R	13	500RÇ	<p>Sonda de uma etapa KiCqStart® RT-qPCR ReadyMix™, baixo ROX with Low ROX for ABI and Stratagene instruments % ICMS: 18,00 BASE ICMS : 68796,00 NCM: Valor Unitário R\$: 5292,00 Valor Total R\$: 68796,00 Entrega 45 Dias</p>
0414	SIG4673417001	10	UND	<p>Mestre de sonda FastStart TaqMan® % ICMS: 18,00 BASE ICMS : 35060,00 NCM: Valor Unitário R\$: 3506,00 Valor Total R\$: 35060,00 Entrega 30 Dias</p>
0415	SIGRDP200-50RX	25	50RÇ	<p>Kit Plus de Purificação de RNA / DNA FFPE GenElute™ % ICMS: 18,00 BASE ICMS : 86525,00 NCM: Valor Unitário R\$: 3461,00 Valor Total R\$: 86525,00 Entrega 45 Dias</p>
0418	RB732028A	50	EMB	<p>PONTEIRA 200ul AMARELA UNIVERSAL EMB C/1000 UND BRAND LIVRES DE DNA, RNase, ENDOTOXINAS, ATP, METAIS E ADITIVOS % ICMS: 18,00 BASE ICMS : 2350,00 NCM: 39269040 As ponteiras com e sem filtro BRAND são fabricadas sob as mais modernas condições de sala limpa, na Alemanha.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Polipropileno da mais alta qualidade, livre de DiHEMDA e oleamidas que podem interferir nas análises - Fabricadas sem lubrificantes ou desmoldantes como estearatos ou euricamida. - Livres de cádmio e metais pesados - Possuem graduacao em 20 e 100ul para verificacao rápida - Todas as ponteiras sao livres de DNA (<40fg), RNase (<8,6fg), endotoxinas (<1pg) e ATP (<1fg) - Autoclaváveis a 121 °C (20 min.) de acordo com a DIN EN 285 - Embalagem ecológica, possui fecho reutilizável para manter as ponteiras livres de contaminação após abertura da embalagem - Marca CE segundo as diretivas IVD 98/79 CE <p>Ponteira universal, compatível com as principais marcas de pipeta do mercado, testada e comprovada milhões de vezes! Possui 50 mm de comprimento e pode ser usada com praticamente todas as pipetas de 200ul ou com código de cor amarelo.</p> <p>Embalagem com 1000 UND. Não acompanha rack. Valor Unitário R\$: 47,00 Valor Total R\$: 2350,00 Entrega 60 Dias</p> 
0419	RB732022A	50	EMB	<p>PONTEIRA 20ul INCOLOR NANO-CAP EMB C/1000 UND BRAND LIVRES DE DNA, RNase, ENDOTOXINAS, ATP, METAIS E ADITIVOS</p>

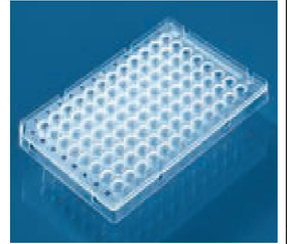
Item	Produto	Qtde	Unid.	Descrição
				<p>% ICMS: 18,00 BASE ICMS : 4700,00 NCM: 39269040</p> <p>As ponteiras com e sem filtro BRAND são fabricadas sob as mais modernas condições de sala limpa, na Alemanha.</p> <p>A ponteira nano-cap foi desenvolvida especialmente para a faixa nanolitro e é ideal para uso em biologia molecular, p. ex. com placas PCR. Possui comp. de 37 mm e apresenta uma elevação claramente visível em 0,1 µl. A parte capilar da ponteira é apropriada ao preenchimento dos poços de gel dos sistemas de eletroforese da maior parte dos fabricantes.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Polipropileno da mais alta qualidade, livre de DiHEMDA e oleamidas que podem interferir nas análises - Fabricadas sem lubrificantes ou desmoldantes como estearatos ou euricamida. - Livres de cádmio e metais pesados - Todas as ponteiras são livres de DNA (<40fg), RNase (<8,6fg), endotoxinas (<1pg) e ATP (<1fg) - Autoclaváveis a 121 °C (20 min.) de acordo com a DIN EN 285 - Embalagem ecológica - Marca CE segundo as diretivas IVD 98/79 CE <p>Ponteira universal, compatível com as principais marcas de pipeta do mercado, testada e comprovada milhões de vezes! Possui 37 mm de comprimento e pode ser usada com praticamente todas as pipetas de ate 20ul ou com código de cor cinza.</p> <p>Valor Unitário R\$: 94,00 % IPI: 10,00 Valor Total R\$: 5170,00 (com IPI) Entrega 60 Dias</p>
0420	RB732032A	50	EMB	<p>PONTEIRA 1000ul AZUL UNIVERSAL EMB C/1000 UND(2x500) BRAND LIVRES DE DNA, RNase, ENDOTOXINAS, ATP, METAIS E ADITIVOS</p> <p>% ICMS: 18,00 BASE ICMS : 2900,00 NCM: 39269040</p> <p>As ponteiras com e sem filtro BRAND são fabricadas sob as mais modernas condições de sala limpa, na Alemanha.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Polipropileno da mais alta qualidade, livre de DiHEMDA e oleamidas que podem interferir nas análises - Fabricadas sem lubrificantes ou desmoldantes como estearatos ou euricamida. - Livres de cádmio e metais pesados - Possuem graduacao em 250, 500 e 1000ul para verificacao rápida - Todas as ponteiras são livres de DNA (<40fg), RNase (<8,6fg), endotoxinas (<1pg) e ATP (<1fg) - Autoclaváveis a 121 °C (20 min.) de acordo com a DIN EN 285 - Embalagem ecológica - Marca CE segundo as diretivas IVD 98/79 CE <p>Ponteira universal, compatível com as principais marcas de pipeta do mercado, testada e comprovada milhões de vezes! Possui 70 mm de comprimento e pode ser usada com praticamente todas as pipetas de 1000ul ou com código de cor azul.</p> <p>EMB C/1000 UND(2x500) NÃO ACOMPANHA RACK.</p> <p>Valor Unitário R\$: 58,00 Valor Total R\$: 2900,00 Entrega 60 Dias</p>
0427 a	RB704769	2	UND	<p>TRANSFERPETTE 0,1-2,5ul (microlitro) S D-2,5 BRAND</p> <p>% ICMS: 12,00 BASE ICMS : 1500,00 NCM: 84798912</p> <p>TRANSFERPETTE 0,1-2,5ul (microlitro) S D-2,5 BRAND</p> <p>A Transferpette S BRAND é o resultado de estudos ergonômicos e operacionais.</p> <p>A Transferpette se adapta perfeitamente a mão. Proporciona reduzidas forças de acionamento (pipetagem, ajuste de volume e expulsão de ponteiras).</p> <p>A Transferpette S é completamente autoclavável e possui a tecnologia EASY CALIBRATION permitindo ao próprio usuário calibrar o instrumento sem a necessidade de ferramentas.</p> <p>Possui pistão e ejetor de ponteiras resistentes à corrosão. Adapta ponteiras de tamanho padrão de mercado.</p> <p>Em conformidade com a Diretiva da CE para produtos para diagnóstico in vitro (IVD).</p>



Item	Produto	Qtde	Unid.	Descrição
0001				<p>Especificação:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Volume: 0,1-2,5ul (microlitro) - Divisão: 0,002ul (microlitro) - Exatidão: 0,035ul (microlitro) - Coeficiente de Variação: 0,018ul (microlitros) - Completamente autoclavável. - Display com 4 dígitos - Botão de travamento do ajuste de volume. - Calibração facilitada através do display, sem uso de ferramentas. - Garantia de 03 anos contra defeitos de fabricação. - Fabricada dentro da norma ISO 9001. - Assistência técnica autorizada pelo fabricante. <p>Acompanha:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Suporte de estante, placas de identificação por cores, certificado de qualidade com o número de série, manual de instruções. <p>Manual em PORTUGUÊS disponível em www.pro-analise.com.br/catalogos/14/brand .</p> <p>Valor Unitário R\$: 750,00 Valor Total R\$: 1500,00 Entrega imediata</p>
0427 a	RB704772	2	UND	<p>TRANSFERPETTE 2-20ul (microlitro) S D-20 BRAND</p> <p>(MICROPIPETA, UTILIZA PONTEIRA AMARELA 2-200ul) % ICMS: 12,00 BASE ICMS : 2328,00 NCM: 84798912 Valor Unitário R\$: 1164,00 Valor Total R\$: 2328,00 Entrega 60 Dias</p> 
0427 a	RB704778	2	UND	<p>TRANSFERPETTE 20-200ul (microlitro) S D-200 BRAND</p> <p>(MICROPIPETA, UTILIZA PONTEIRA AMARELA 2-200ul) % ICMS: 12,00 BASE ICMS : 1500,00 NCM: 84798912 TRANSFERPETTE 20-200ul (microlitro) S D-200 BRAND (MICROPIPETA, UTILIZA PONTEIRA AMARELA 2-200ul)</p> <p>A Transferpette S BRAND é o resultado de estudos ergonômicos e operacionais. A Transferpette se adapta perfeitamente a mão. Proporciona reduzidas forças de acionamento (pipetagem, ajuste de volume e expulsão de ponteiros). A Transferpette S é completamente autoclavável e possui a tecnologia EASY CALIBRATION permitindo ao próprio usuário calibrar o instrumento sem a necessidade de ferramentas. Possui pistão e ejetor de ponteiros resistentes à corrosão. Adapta ponteiros de tamanho padrão de mercado. Em conformidade com a Diretiva da CE para produtos para diagnóstico in vitro (IVD).</p> <p>Especificação:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Volume: 20-200ul (microlitros) - Divisão: 0,2ul (microlitros) - Exatidão: 1,2ul (microlitros) - Coeficiente de variação: 0,4ul (microlitros) - Completamente autoclavável. - Display com 4 dígitos - Botão de travamento do ajuste de volume. - Calibração facilitada, através do display, sem uso de ferramentas - Garantia de 3 anos contra defeitos de fabricação. - Assistência técnica autorizada pelo fabricante. <p>Acompanha:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Suporte de estante, placas de identificação por cores, certificado de qualidade com o número de série e manual de instruções. <p>Manual em PORTUGUÊS disponível em www.pro-analise.com.br/catalogos/14/brand .</p> 

Item	Produto	Qtde	Unid.	Descrição
0003				<p>analise.com.br/catalogos/14/brand . Valor Unitário R\$: 750,00 Valor Total R\$: 1500,00 Entrega imediata</p>
0427 a	RB704780	2	UND	<p>TRANSFERPETTE 100-1000ul (microlitro) S D-1000 BRAND (MICROPIPETA, UTILIZA PONTEIRA AZUL 50-1000ul) % ICMS: 12,00 BASE ICMS : 1500,00 NCM: 84798912 TRANSFERPETTE 100-1000ul (microlitro) S D-1000 BRAND (MICROPIPETA, UTILIZA PONTEIRA AZUL 50-1000ul)</p> <p>A Transferpette S BRAND é o resultado de estudos ergonômicos e operacionais. A Transferpette se adapta perfeitamente a mão. Proporciona reduzidas forças de acionamento (pipetagem, ajuste de volume e expulsão de ponteiros). A Transferpette S é completamente autoclavável e possui a tecnologia EASY CALIBRATION permitindo ao próprio usuário calibrar o instrumento sem a necessidade de ferramentas. Possui pistão e ejetor de ponteiros resistentes à corrosão. Adapta ponteiros de tamanho padrão de mercado. Em conformidade com a Diretiva da CE para produtos para diagnóstico in vitro (IVD).</p> <p>Especificação: - Volume: 100-1000ul (microlitros) - Divisão: 1ul (microlitros) - Exatidão: 6ul (microlitros) - Coeficiente de variação: 2ul (microlitros) - Completamente autoclavável. - Display com 4 dígitos - Pistão em vidro de alta resistência a corrosão - Botão de travamento do ajuste de volume. - Calibração facilitada, através do display, sem uso de ferramentas. - Garantia de 3 anos contra defeitos de fabricação. - Assistência técnica autorizada pelo fabricante. - Acompanha: - Suporte de estante, placas de identificação por cores, certificado de qualidade com o número de série e manual de instruções.</p> <p>Manual em PORTUGUÊS disponível em www.pro-analise.com.br/catalogos/14/brand . Valor Unitário R\$: 750,00 Valor Total R\$: 1500,00 Entrega imediata</p> 
0004				<p>ETANOL ABSOLUTO (ALCOOL ETILICO) PA Q.M. (112340) % ICMS: 18,00 BASE ICMS : 5490,00 NCM: 22071010 Valor Unitário R\$: 54,90 Valor Total R\$: 5490,00 Entrega 15 Dias</p>
0444	PY6770	1	UND	<p>MINI MICROCENTRIFUGA LSE 6000 RPM CORNING AC100-240V % ICMS: 18,00 BASE ICMS : 2390,00 NCM: 84211910</p> <p>A mini centrifuga corning trabalha com velocidade fixa de 6000 RPM. Pode acomodar até 8 tubos de microcentrifuga ou 4 tubos de tira de PCR. Amostras menores como 0,2, 0,25 e 0,5 mL também podem ser processadas usando os adaptadores de tubo incluídos.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Sistema de rotor de liberação rápida: sem necessidade de ferramentas para troca de rotores; - A frenagem eletrônica fornece desaceleração rápida para uma preparação de amostras mais eficiente; - Design compacto e robusto; <p>Valor Unitário R\$: 2390,00 Valor Total R\$: 2390,00 Entrega 15 Dias</p> 
0449	RB781374	34	EMB	<p>PLACA 96 POÇOS P/PCR EM PP 150ul P/PÇ BR MEIA BORDA BRAND BRANCAS/TAMPA (EMB C/50UND = 10 BOLSAS C/5UND)PCR TEMPO REAL % ICMS: 18,00 BASE ICMS : 42840,00 NCM: 39269040 PP. 0,15 ml / 0,2 ml Wells. 96 poços de placas adequado para PCR em Tempo Real - De uso universal em quase todos os termocicladores usuais</p>

Item	Produto	Qtde	Unid.	Descrição
				<ul style="list-style-type: none"> - Em PP com paredes extrafinas e homogêneas para permitir uma ótima transferência térmica e tempos de ciclo curtos - Fabricadas sob as condições das mais modernas salas limpas - Livres de DNase, RNase e DNA - Esterilizáveis em autoclave a 121 °C (20 min). - LOW PROFILE - RAISED SKIRT - BRANCA <p>Valor Unitário R\$: 1260,00 % IPI: 10,00 Valor Total R\$: 47124,00 (com IPI) Entrega 60 Dias</p>
0534	SIGKCQS08-500R	1	UND	<p>Sonda de uma etapa KiCqStart® RT-qPCR ReadyMix™, baixo RO with Low ROX for ABI and Stratagene instruments % ICMS: 18,00 BASE ICMS : 5292,00 NCM: Valor Unitário R\$: 5292,00 Valor Total R\$: 5292,00 Entrega 45 Dias</p>
0548	SIG83931-250ML	1	250ML	<p>RNase AWAY® decontamination reagent for RNase % ICMS: 18,00 BASE ICMS : 354,00 NCM: Valor Unitário R\$: 354,00 Valor Total R\$: 354,00 Entrega 120 Dias</p>
0549	SIGH1641-500ML	60	500ML	<p>SOLUÇÃO DE SAL DE HANKS BALANCEADA SIGMA (H1641) % ICMS: 18,00 BASE ICMS : 19740,00 NCM: 38210000 Valor Unitário R\$: 329,00 **PROD. IMPORT. SOB ENCOMENDA, NÃO ACEITA CANCELAMENTO** Valor Total R\$: 19740,00 Entrega 60 Dias</p>
0552	LBC630111	2	FR	<p>SORO FETAL BOVINO 500ml ESTÉRIL LABORCLIN % ICMS: 18,00 BASE ICMS : 1840,00 NCM: 38210000 Valor Unitário R\$: 920,00 Valor Total R\$: 1840,00 Entrega 20 Dias</p>



Total Cotação R\$: 2.845.384,10
Pagamento: 28 DIAS
Frete: CIF ACIMA DE R\$ 1000,00
Pedido Mínimo: R\$ 300,00
Validade: 10 DIAS
Dados Bancários:
Banco: COBRANÇA ANGEZA
Agencia: 0
Nº Conta Corrente: 0

COTIA, 11 de Maio de 2020

Obs:

☐ 00.398.022/0002-32 ☐

PRÓ-ANÁLISE QUÍMICA
E DIAGNÓSTICA LTDA.

Rua Piracicaba, 292
Jardim Eliana - CEP 06716-100
COTIA - SP

Kellen B. de Melo

UNIFESP - UNIVERSIDADE FEDERAL DE SAO PAULO - 12674

R BOTUCATU-740

SÃO PAULO - SP

Fone: (11)55764879 Fax: (11)55494714

Item	Produto	Qtde	Unid.	Descrição	
0553	RB780752	8	EMB	<p>MICROTUBO 1,5ml S/BASE ESTÉRIL TAMPAS ROSCA SOLTA BRAND EM PP JUNTA SILICONE GRADUADO (EMB. C/500 UND) % ICMS: 18,00 BASE ICMS : 10400,00 NCM: 39269040</p> <p>Os microtubos com tampa rosca são ideais para armazenamento de soros, amostras de sangue e para aquecimento de amostras, centrifugação, etc. Características: - Os microtubos são adequados para o congelamento de amostras em nitrogênio líquido a temperaturas de até -196 °C (modelo com selo de fechamento: resistente a temperaturas de -90°C a +100 °C). - Abertura e fechamento rápidos com apenas 1¼ de giro da tampa. - Fechamento hermético graças à tampa rosca com cone de obturação ou com junta de silicone. - Centrifugáveis até 17000 g a 20°C, durante máx. 20 min. de centrifugação. - Dimensões: Ø ext. 11mm, altura 47mm - Os microtubos com junta de silicone são esterilizáveis em autoclave a 121°C. - Marca CE, segundo as diretivas IVD 98/79 CE.</p> <p>Em PP, graduados. Com área de marcação. Faixa de temp. em que opera: -196°C a +121°C. Livre de DNA, DNAase, e RNAase, livre de endotoxina, não mutagênico, não tóxico.</p> <p>Opcional: Selos coloridos para uso nas tampas (consulte). Marca: BRAND. Procedência: Alemanha. Valor Unitário R\$: 1300,00 % IPI: 10,00 Valor Total R\$: 11440,00 (com IPI) Entrega 60 Dias</p>	
0554	RB780700	2	EMB	<p>MICROTUBO 0,5ml C/BASE NÃO ESTÉRIL TAMPAS ROSCA BRAND EM PP NÃO GRADUADO (EMB. C/1000 UND) % ICMS: 18,00 BASE ICMS : 2220,00 NCM: 39269040</p> <p>Os microtubos com tampa rosca são ideais para armazenamento de soros, amostras de sangue e para aquecimento de amostras, centrifugação, etc. Características: - Os microtubos são adequados para o congelamento de amostras em nitrogênio líquido a temperaturas de até -196 °C (modelo com selo de fechamento: resistente a temperaturas de -90°C a +100 °C). - Abertura e fechamento rápidos com apenas 1¼ de giro da tampa. - Fechamento hermético graças à tampa rosca com cone de obturação ou com junta de silicone. - Centrifugáveis até 17000 g a 20°C, durante máx. 20 min. de centrifugação. - Dimensões: Ø ext. 11mm, altura 47mm - Os microtubos com junta de silicone são esterilizáveis em autoclave a 121°C. - Marca CE, segundo as diretivas IVD 98/79 CE.</p> <p>Microtubos com tampa rosca unida ao tubo e com cone de obturação, não estéreis Em PP, não graduados, tampa rosca em PE. Faixa de temp. em que opera: -90°C a +100°C. Valor Unitário R\$: 1110,00 % IPI: 10,00 Valor Total R\$: 2442,00 (com IPI) Entrega 60 Dias</p>	
0555	RB732824	11	EMB	<p>PONTEIRA ULR C/FILTRO 10ul INCOLOR TIPBOX BIO-CERT BRAND ULTRA LOW RETENTION LIVRE DNA RNase ENDOT ATP 10 BOX C/96 % ICMS: 18,00 BASE ICMS : 11000,00 NCM: 39269040</p> <p>As superfícies das ponteiros Ultra Low Retention são produzidas através de um processo físico-químico patenteado. As superfícies homogêneas e livres de falhas assim produzidas, tem tensão superficial extremamente baixa - até 50% menor que PTFE. São fabricadas sob as mais modernas condições de sala limpa, na Alemanha.</p> <p>As ponteiros com filtro non-self-sealing da BRAND possuem um filtro de polietileno livre de aditivos químicos. Uma vez que o filtro não incha como acontece nas ponteiros com filtro self-sealing, a amostra pode ser recuperada, acionando a função de sopro da pipeta ou por centrifugação, se necessário. Esta é uma grande vantagem dos filtros não non-self-sealing, especialmente quando se lida com amostras caras.</p>	<p>0,5 - 10 µl</p> 

Item	Produto	Qtde	Unid.	Descrição
				<p>Sua forma delgada de 46 mm de comprimento permite a pipetagem em microtubos e em microplacas sem tocar as paredes. A ponteira possui graduação de 2 µl e 10 µl para um controle rápido de volume. As ponteiros em racks são incolores e colocadas em suporte cinza.</p> <p>Produtos BIO-CERT® são produzidos com o mais alto grau de qualidade. São estéreis, isentos de DNA, RNases, endotoxinas e ATP.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Embalagem: 10 Box TipBox em PP autoclavavel, c/96 ponteiros cada - A tampa do Box pode ser utilizada com abertura articulada ou de encaixe - Os racks (grades) possuem cod. de cor e indicacao do volume para evitar erros - Ponteiros incolores, posicionadas em grade cinza para fácil identificação - Ideal para amostras biológicas que contém detergentes como TRITON X-100, SDS, Tween etc. - Sem aditivos que podem ser liberados. - Sem aplicação de silicone na superfície! - Alta resistência química. Ideal para trabalhos com solventes. - Polipropileno da mais alta qualidade, livre de DiHEMDA e oleamidas que podem interferir nas análises - Fabricadas sem lubrificantes ou desmoldantes como estearatos ou euricamida. - Livres de cádmio e metais pesados - Todas as ponteiros são livres de DNA (<40fg), RNase (<8,6fg), endotoxinas (<1pg) e ATP (<1fg) - Autoclaváveis a 121 °C (20 min.) de acordo com a DIN EN 285 - Embalagem ecológica - Marca CE segundo as diretivas IVD 98/79 CE <p>Valor Unitário R\$: 1000,00 % IPI: 10,00 Valor Total R\$: 12100,00 (com IPI) Entrega 60 Dias</p>
0556	RB732830	4	EMB	<p>PONTEIRA ULR C/FILTRO 100ul BRAND TIPBOX BIO-CERT BRAND ULTRA LOW RETENTION LIVRE DNA RNase ENDOT ATP 10 BOX C/96 % ICMS: 18,00 BASE ICMS : 3520,00 NCM: 39269040</p> <p>As superfícies das ponteiros Ultra Low Retention são produzidas através de um processo físico-químico patenteado. As superfícies homogêneas e livres de falhas assim produzidas, tem tensão superficial extremamente baixa - até 50% menor que PTFE. São fabricadas sob as mais modernas condições de sala limpa, na Alemanha.</p> <p>As ponteiros com filtro non-self-sealing da BRAND possuem um filtro de polietileno livre de aditivos químicos. Uma vez que o filtro não incha como acontece nas ponteiros com filtro self-sealing, a amostra pode ser recuperada, acionando a função de sopro da pipeta ou por centrifugação, se necessário. Esta é uma grande vantagem dos filtros não non-self-sealing, especialmente quando se lida com amostras caras.</p> <p>A ponteira de parede fina é apropriada para a pipetagem reversa e limpeza de placas. Possui 53 mm de comp. E também pode ser usada com pipetas de código de cor amarelo. É especialmente adequada a pipetas multicanal. A ponteira possui graduação de 50, 100 e 300ul para um controle rápido de volume. As ponteiros em racks são incolores e colocadas em suporte verde. Produtos BIO-CERT® são produzidos com o mais alto grau de qualidade. São estéreis, isentos de DNA, RNases, endotoxinas e ATP.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Embalagem: 10 Box TipBox em PP autoclavavel, c/96 ponteiros cada - A tampa do Box pode ser utilizada com abertura articulada ou de encaixe - Os racks (grades) possuem cod. de cor e indicacao do volume para evitar erros - Ponteiros incolores, posicionadas em grade VERDE para fácil identificação - Ideal para amostras biológicas que contém detergentes como TRITON X-100, SDS, Tween etc. - Sem aditivos que podem ser liberados. - Sem aplicação de silicone na superfície! - Alta resistência química. Ideal para trabalhos com solventes. - Polipropileno da mais alta qualidade, livre de DiHEMDA e oleamidas que podem interferir nas análises - Fabricadas sem lubrificantes ou desmoldantes como estearatos ou euricamida. - Livres de cádmio e metais pesados - Todas as ponteiros são livres de DNA (<40fg), RNase (<8,6fg), endotoxinas (<1pg) e ATP (<1fg)



Item	Produto	Qtde	Unid.	Descrição
				<ul style="list-style-type: none"> - Autoclaváveis a 121 °C (20 min.) de acordo com a DIN EN 285 - Embalagem ecológica - Marca CE segundo as diretivas IVD 98/79 CE <p>Valor Unitário R\$: 880,00 % IPI: 10,00 Valor Total R\$: 3872,00 (com IPI) Entrega 60 Dias</p>
0557	RB732832	3	EMB	<p>PONTEIRA ULR C/FILTRO 200ul BRAND TIPBOX BIO-CERT BRAND ULTRA LOW RETENTION LIVRE DNA RNase ENDOT ATP 10 BOX C/96 % ICMS: 18,00 BASE ICMS : 2640,00 NCM: 39269040</p> <p>As superfícies das ponteiras Ultra Low Retention são produzidas através de um processo físico-químico patenteado. As superfícies homogêneas e livres de falhas assim produzidas, tem tensão superficial extremamente baixa - até 50% menor que PTFE. São fabricadas sob as mais modernas condições de sala limpa, na Alemanha.</p> <p>As ponteiras com filtro non-self-sealing da BRAND possuem um filtro de polietileno livre de aditivos químicos. Uma vez que o filtro não incha como acontece nas ponteiras com filtro self-sealing, a amostra pode ser recuperada, acionando a função de sopro da pipeta ou por centrifugação, se necessário. Esta é uma grande vantagem dos filtros não non-self-sealing, especialmente quando se lida com amostras caras.</p> <p>A ponteira de parede fina é apropriada para a pipetagem reversa e limpeza de placas. Possui 53 mm de comp. E também pode ser usada com pipetas de código de cor amarelo. É especialmente adequada a pipetas multicanal. A ponteira possui graduação de 50, 100 e 300ul para um controle rápido de volume. As ponteiras em racks são incolores e colocadas em suporte verde. Produtos BIO-CERT® são produzidos com o mais alto grau de qualidade. São estéreis, isentos de DNA, RNases, endotoxinas e ATP.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Embalagem: 10 Box TipBox em PP autoclavavel, c/96 ponteiras cada - A tampa do Box pode ser utilizada com abertura articulada ou de encaixe - Os racks (grades) possuem cod. de cor e indicacao do volume para evitar erros - Ponteiras incolores, posicionadas em grade VERDE para fácil identificação - Ideal para amostras biológicas que contém detergentes como TRITON X-100, SDS, Tween etc. - Sem aditivos que podem ser liberados. - Sem aplicação de silicone na superfície! - Alta resistência química. Ideal para trabalhos com solventes. - Polipropileno da mais alta qualidade, livre de DiHEMA e oleamidas que podem interferir nas análises - Fabricadas sem lubrificantes ou desmoldantes como estearatos ou euricamida. - Livres de cádmio e metais pesados - Todas as ponteiras são livres de DNA (<40fg), RNase (<8,6fg), endotoxinas (<1pg) e ATP (<1fg) - Autoclaváveis a 121 °C (20 min.) de acordo com a DIN EN 285 - Embalagem ecológica - Marca CE segundo as diretivas IVD 98/79 CE <p>Valor Unitário R\$: 880,00 % IPI: 10,00 Valor Total R\$: 2904,00 (com IPI) Entrega 60 Dias</p>
				
0558	RB732834	5	EMB	<p>PONTEIRA ULR C/FILTRO 1000ul BRAND TIPBOX BIO-CERT BRAND ULTRA LOW RETENTION LIVRE DNA RNase ENDOT ATP 10 BOX C/96 % ICMS: 18,00 BASE ICMS : 5200,00 NCM: 39269040</p> <p>As superfícies das ponteiras Ultra Low Retention são produzidas através de um processo físico-químico patenteado. As superfícies homogêneas e livres de falhas assim produzidas, tem tensão superficial extremamente baixa - até 50% menor que PTFE. São fabricadas sob as mais modernas condições de sala limpa, na Alemanha.</p> <p>As ponteiras com filtro non-self-sealing da BRAND possuem um filtro de polietileno livre de aditivos químicos. Uma vez que o filtro não incha como acontece nas ponteiras com filtro self-sealing, a amostra pode ser recuperada, acionando a função de sopro da pipeta ou por centrifugação, se necessário. Esta é uma grande vantagem dos filtros não non-self-sealing, especialmente quando se lida com amostras caras.</p> <p>Ponteira de parede fina para pipetagem em laboratórios de rotina e para pesquisa. Possui 70 mm de comp. A ponteira possui graduação de 250, 500 e 1000ul para um controle rápido de volume. As ponteiras soltas são de cor azul. As ponteiras em racks são incolores e colocadas em suporte azul.</p>
				<p>50 - 1000 µl</p> 

Item	Produto	Qtde	Unid.	Descrição
				<p>Produtos BIO-CERT® são produzidos com o mais alto grau de qualidade. São estéreis, isentos de DNA, RNases, endotoxinas e ATP.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Embalagem: 10 Box TipBox em PP autoclavavel, c/96 ponteiras cada - A tampa do Box pode ser utilizada com abertura articulada ou de encaixe - Os racks (grades) possuem cod. de cor e indicação do volume para evitar erros - Ponteiras incolores, posicionadas em grade azul para fácil identificação - Ideal para amostras biológicas que contém detergentes como TRITON X-100, SDS, Tween etc. - Sem aditivos que podem ser liberados. - Sem aplicação de silicone na superfície! - Alta resistência química. Ideal para trabalhos com solventes. - Polipropileno da mais alta qualidade, livre de DiHEMA e oleamidas que podem interferir nas análises - Fabricadas sem lubrificantes ou desmoldantes como estearatos ou euricamida. - Livres de cádmio e metais pesados - Todas as ponteiras são livres de DNA (<40fg), RNase (<8,6fg), endotoxinas (<1pg) e ATP (<1fg) - Autoclaváveis a 121 °C (20 min.) de acordo com a DIN EN 285 - Embalagem ecológica - Marca CE segundo as diretivas IVD 98/79 CE <p>Valor Unitário R\$: 1040,00 % IPI: 10,00 Valor Total R\$: 5720,00 (com IPI) Entrega 60 Dias</p>
0559	BR11075535000	1	5L	<p>EXTRAN MA02 (NEUTRO) MERCK NCM: 34022000 ICMS Cobrado anteriormente por ST. EXTRAN MA02 (NEUTRO) MERCK EMB C/ 5L</p> <p>Extran é um concentrado de tensoativos que quando diluído, atinge um elevado poder de detergência, deixando limpos e sem resíduos todos os utensílios de laboratório.</p> <p>Aplicação: Materiais nobres como:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Vidrarias volumétricas - Quartzo - Vidraria para bacteriologia - Metais <p>* Vantagens:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Biologicamente degradável. - Amplo campo de utilização. - Utilizável em águas duras - Econômico (elevada diluição) - Totalmente ativo - Não altera ensaios enzimáticos - Protege o material - Preserva a pele - Utilizado frio ou quente - Manipulação sem riscos - Limpeza rápida - Não tóxico. <p>Instruções de emprego:</p> <p>Antes de iniciar a limpeza química, eliminar as impurezas facilmente solúveis por meio mecânico ou lavando-as em água corrente. Preparar o banho de limpeza com água desmineralizada (preferencialmente) ou corrente em um recipiente que possa ser aquecido (se necessário). Submergir totalmente os utensílios na solução detergente. Deixá-los em banho por 2-24 horas, dependendo do grau de sujeira. Depois retirar os objetos do banho, enxaguar imediatamente em água destilada.</p> <p>Sujeira Normal: 20 ml de Extran por litro. Sujeira Intensa: 50 ml de Extrans por litro. Sujeira Muito Intensa: 200 ml de Extran por litro.</p> <p>Solução a 2% pH: 7,2</p>



Item	Produto	Qtde	Unid.	Descrição
				<p>Solução a 5% pH: 7,5 Valor Unitário R\$: 197,00 Valor Total R\$: 197,00 Entrega imediata</p>
0560	RB704769	1	UND	<p>TRANSFERPETTE 0,1-2,5ul (microlitro) S D-2,5 BRAND % ICMS: 12,00 BASE ICMS : 750,00 NCM: 84798912 TRANSFERPETTE 0,1-2,5ul (microlitro) S D-2,5 BRAND</p>  <p>A Transferpette S BRAND é o resultado de estudos ergonômicos e operacionais. A Transferpette se adapta perfeitamente a mão. Proporciona reduzidas forças de acionamento (pipetagem, ajuste de volume e expulsão de ponteiros). A Transferpette S é completamente autoclavável e possui a tecnologia EASY CALIBRATION permitindo ao próprio usuário calibrar o instrumento sem a necessidade de ferramentas. Possui pistão e ejetor de ponteiros resistentes à corrosão. Adapta ponteiros de tamanho padrão de mercado. Em conformidade com a Diretiva da CE para produtos para diagnóstico in vitro (IVD).</p> <p>Especificação:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Volume: 0,1-2,5ul (microlitro) - Divisão: 0,002ul (microlitro) - Exatidão: 0,035ul (microlitro) - Coeficiente de Variação: 0,018ul (microlitros) - Completamente autoclavável. - Display com 4 dígitos - Botão de travamento do ajuste de volume. - Calibração facilitada através do display, sem uso de ferramentas. - Garantia de 03 anos contra defeitos de fabricação. - Fabricada dentro da norma ISO 9001. - Assistência técnica autorizada pelo fabricante. <p>Acompanha:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Suporte de estante, placas de identificação por cores, certificado de qualidade com o número de série, manual de instruções. <p>Manual em PORTUGUÊS disponível em www.pro-analise.com.br/catalogos/14/brand .</p> <p>Valor Unitário R\$: 750,00 Valor Total R\$: 750,00 Entrega imediata</p>
0561	RB704770	1	UND	<p>TRANSFERPETTE 0,5-10ul (microlitro) S D-10 BRAND (MICROPIPETA MONOCANAL, UTILIZA PONTEIRA INCOLOR 0,5-20ul) % ICMS: 12,00 BASE ICMS : 750,00 NCM: 84798912 TRANSFERPETTE 0,5-10ul (microlitro) S D-10 BRAND (MICROPIPETA MONOCANAL, UTILIZA PONTEIRA INCOLOR 0,5-20ul)</p>  <p>A Transferpette S BRAND é o resultado de estudos ergonômicos e operacionais. A Transferpette se adapta perfeitamente a mão. Proporciona reduzidas forças de acionamento (pipetagem, ajuste de volume e expulsão de ponteiros). A Transferpette S é completamente autoclavável e possui a tecnologia EASY CALIBRATION permitindo ao próprio usuário calibrar o instrumento sem a necessidade de ferramentas. Possui pistão e ejetor de ponteiros resistentes à corrosão. Adapta ponteiros de tamanho padrão de mercado. Em conformidade com a Diretiva da CE para produtos para diagnóstico in vitro (IVD).</p> <p>Especificação:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Volume: 0,5-10ul (microlitros) - Divisão: 0,01ul (microlitros) - Exatidão: 0,1ul (microlitros) - Coeficiente de Variação: 0,05ul (microlitros) - Completamente autoclavável. - Display com 4 dígitos - Botão de travamento do ajuste de volume. - Calibração facilitada através do display, sem uso de ferramentas. - Garantia de 3 anos contra defeitos de fabricação. - Assistência técnica autorizada pelo fabricante.

Item	Produto	Qtde	Unid.	Descrição
				<p>Acompanha: - Suporte de estante, placas de identificação por cores, certificado de qualidade com o número de série, manual de instruções.</p> <p>Manual em PORTUGUÊS disponível em www.pro-analise.com.br/catalogos/14/brand .</p> <p>Valor Unitário R\$: 750,00 Valor Total R\$: 750,00 Entrega imediata</p>
0562	RB705872	1	UND	<p>TRANSFERPETTE S 2-20ul (microlitro) D-20 BRAND % ICMS: 12,00 BASE ICMS : 1160,00 NCM: 84798912 Valor Unitário R\$: 1160,00 **PROD. IMPORT. SOB ENCOMENDA, NÃO ACE Valor Total R\$: 1160,00 Entrega 60 Dias</p> 
0563	RB704774	1	UND	<p>TRANSFERPETTE 10-100ul (microlitro) S D-100 BRAND (MICROPIPETA, UTILIZA PONTEIRA AMARELA 2-200ul) % ICMS: 12,00 BASE ICMS : 750,00 NCM: 84798912 TRANSFERPETTE 10-100ul (microlitro) S D-100 BRAND (MICROPIPETA, UTILIZA PONTEIRA AMARELA 2-200ul)</p> <p>A Transferpette S BRAND é o resultado de estudos ergonômicos e operacionais. A Transferpette se adapta perfeitamente a mão. Proporciona reduzidas forças de acionamento (pipetagem, ajuste de volume e expulsão de ponteiros). A Transferpette S é completamente autoclavável e possui a tecnologia EASY CALIBRATION permitindo ao próprio usuário calibrar o instrumento sem a necessidade de ferramentas. Possui pistão e ejetor de ponteiros resistentes à corrosão. Adapta ponteiros de tamanho padrão de mercado. Em conformidade com a Diretiva da CE para produtos para diagnóstico in vitro (IVD).</p> <p>Especificação: - Volume: 10-100ul (microlitros) - Divisão: 0,1ul (microlitros) - Exatidão: 0,6ul (microlitros) - Coeficiente de variação: 0,2ul (microlitros) - Completamente autoclavável. - Display com 4 dígitos - Botão de travamento de ajuste de volume. - Calibração facilitada através do display, sem uso de ferramentas - Garantia de 3 anos contra defeitos de fabricação. - Assistência técnica autorizada pelo fabricante. - Acompanha: - Suporte de estante, placas de identificação por cores, certificado de qualidade com o número de série e manual de instruções.</p> <p>Manual em PORTUGUÊS disponível em www.pro-analise.com.br/catalogos/14/brand .</p> <p>Valor Unitário R\$: 750,00 Valor Total R\$: 750,00 Entrega imediata</p> 
0564	RB704780	1	UND	<p>TRANSFERPETTE 100-1000ul (microlitro) S D-1000 BRAND (MICROPIPETA, UTILIZA PONTEIRA AZUL 50-1000ul) % ICMS: 12,00 BASE ICMS : 750,00 NCM: 84798912 TRANSFERPETTE 100-1000ul (microlitro) S D-1000 BRAND (MICROPIPETA, UTILIZA PONTEIRA AZUL 50-1000ul)</p> <p>A Transferpette S BRAND é o resultado de estudos ergonômicos e operacionais. A Transferpette se adapta perfeitamente a mão. Proporciona reduzidas forças de acionamento (pipetagem, ajuste de volume e expulsão de ponteiros). A Transferpette S é completamente autoclavável e possui a tecnologia EASY CALIBRATION permitindo ao próprio usuário calibrar o instrumento sem a</p> 

Item	Produto	Qtde	Unid.	Descrição
				<p>necessidade de ferramentas. Possui pistão e ejetor de ponteiros resistentes à corrosão. Adapta ponteiros de tamanho padrão de mercado. Em conformidade com a Diretiva da CE para produtos para diagnóstico in vitro (IVD).</p> <p>Especificação: - Volume: 100-1000ul (microlitros) - Divisão: 1ul (microlitros) - Exatidão: 6ul (microlitros) - Coeficiente de variação: 2ul (microlitros) - Completamente autoclavável. - Display com 4 dígitos - Pistão em vidro de alta resistência a corrosão - Botão de travamento do ajuste de volume. - Calibração facilitada, através do display, sem uso de ferramentas. - Garantia de 3 anos contra defeitos de fabricação. - Assistência técnica autorizada pelo fabricante. - Acompanha: - Suporte de estante, placas de identificação por cores, certificado de qualidade com o número de série e manual de instruções.</p> <p>Manual em PORTUGUÊS disponível em www.pro-analise.com.br/catalogos/14/brand .</p> <p>Valor Unitário R\$: 750,00 Valor Total R\$: 750,00 Entrega imediata</p>
0565	RB704793	1	EMB	<p>TRANSFERPETTE STARTER KIT STANDARD (D-10,D-100,D-1000) BRAND KIT C/ 3 MICROPIPETAS, 3 TIP-BOX E 3 SUPORTES ESTANTE % ICMS: 12,00 BASE ICMS : 2999,00 NCM: 84798912</p> <p>A Transferpette S BRAND é produto de estudos ergonômicos e operacionais. Foi desenvolvida para resultar em forças de acionamento, proporcionando maior conforto durante o trabalho. A Transferpette se adapta perfeitamente a mão proporcionando maior conforto na sua utilização. A Transferpette S é completamente autoclavável e possui a tecnologia EASY CALIBRATION permitindo ao próprio usuário calibrar o instrumento sem a necessidade de ferramentas.</p> <p>O KIT STARTER STANDARD é composto de: 1x Micropipeta Transferpette "S" modelo D-10 (0,5-10 microlitros) 1x Micropipeta Transferpette "S" modelo D-100 (10-100 mililitros) 1x Micropipeta Transferpette "S" modelo D-1000 (100-1000 mililitros) 3 x Suporte de estante para as Transferpettes 3 x Tip-Box (completas c/ponteiros) para as Transferpettes acima</p> <p>Todas as Transferpettes "S" possuem: - Forma ergonômica, se adapta perfeitamente a mão. - Reduzidas forças de acionamento (pipetagem, ajuste de volume e expulsão de ponteiros). - Completamente autoclavável. - Pistão e ejetor de ponteiros resistentes a corrosão. - Adapta ponteiros de tamanho padrão de mercado. - EASY CALIBRATION, calibração pode ser feita pelo usuário. - Garantia de 24 meses contra defeitos de fabricação. - Assistência técnica permanente PRÓ-ANÁLISE (autorizada pela Brand para o Brasil).</p> <p>Valor Unitário R\$: 2999,00 Valor Total R\$: 2999,00 Entrega imediata</p>
0566	RB704791	1	EMB	<p>TRANSFERPETTE STARTER KIT MIDI (D-20,D-200,D-1000) BRAND KIT C/ 3 MICROPIPETAS 3 TIP-BOX E 3 SUPORTES ESTANTE % ICMS: 12,00 BASE ICMS : 2999,00 NCM: 84798912</p> <p>A Transferpette S BRAND é produto de estudos ergonômicos e operacionais. Foi desenvolvida para resultar em forças de acionamento, proporcionando maior conforto durante o trabalho. A Transferpette se adapta perfeitamente a mão proporcionando maior conforto na sua utilização. A Transferpette S é completamente autoclavável e possui a tecnologia EASY CALIBRATION permitindo ao próprio usuário calibrar o instrumento sem a necessidade de ferramentas.</p> <p>O KIT STARTER MIDI é composto de:</p>



Item	Produto	Qtde	Unid.	Descrição
				<p>1x Micropipeta Transferpette "S" modelo D-20 (2-20 microlitros) 1x Micropipeta Transferpette "S" modelo D-200 (20-200 microlitros) 1x Micropipeta Transferpette "S" modelo D-1000 (100-1000 microlitros) 3 x Suporte de estante para as Transferpettes 3 x Tip-Box (completas c/ponteiras) para as Transferpettes acima</p> <p>Todas as Transferpettes "S" possuem: - Forma ergonômica, se adapta perfeitamente a mão. - Reduzidas forças de acionamento (pipetagem, ajuste de volume e expulsão de ponteiras). - Completamente autoclavável. - Pistão e ejetor de ponteiras resistentes a corrosão. - Adapta ponteiras de tamanho padrão de mercado. - EASY CALIBRATION, calibração pode ser feita pelo usuário. - Assistência técnica permanente PRÓ-ANÁLISE (autorizada pela Brand para o Brasil).</p> <p>Fabricada dentro da norma ISO 9001. Acompanha certificado individual de calibração com seu número de série. 3 anos de garantia. Valor Unitário R\$: 2999,00 Valor Total R\$: 2999,00 Entrega imediata</p>
0567	RB704805	1	UND	<p>SUPORTE P/TRANSFERPETTES S (MESA) GIRATÓRIO BRAND CAPACIDADE 6 MICROPIPETAS MONOCANAIS OU 3 MULTICANAIS 8/12 % ICMS : 18,00 BASE ICMS : 467,00 NCM: 39269040 Valor Unitário R\$: 467,00 Valor Total R\$: 467,00 Entrega 60 Dias</p> 
0572	HS30431429	1	UND	<p>BALANÇA ANALÍTICA 220g SENSIB. 0,0001g PR224BR OHAUS NEW PIONNER - C/ CALIBRAÇÃO INTERNA % ICMS : 12,00 BASE ICMS : 8050,00 NCM: 90160090 Capacidade 220g com resolução de 0,0001g, ajuste interno (calibração), prato de pesagem de 90mm, 2 pés ajustáveis, comunicação RS232 padrão e tensão de alimentação 110-240Vac.</p> <p>O OHAUS PR Série de balanças de precisão são projetados para rotina básica de pesagem em uma variedade de aplicações de laboratório, industriais e de educação. Com a combinação certa de desempenho e recursos, a OHAUS PR oferece desempenho sem complicações para todas as suas necessidades de pesagem básicas.</p> <p>Modos de pesagem: -Contagem de peças com otimização : Possibilita que o usuário execute contagens com base em um peso de peça calculado. Com essa otimização, a precisão da contagem é maior devido ao recálculo automático do peso da peça; -Modo percentual: Exibe o peso de uma amostra na forma de percentagem de um peso de referência;</p> <p>Características técnicas: Capacidade (g) : 220 Resolução: 0,0001g Unidades de pesagem: g, mg, ct, kg Repetibilidade (desvio-padrão): 0,01g Peso mínimo 2g Faixa de tara: Capacidade total por subtração Tempo de estabilização: 2 segundos Alimentação: Adaptador AC 110/220 Vac, 50/60 Hz (incluso) Tamanho do prato de pesagem (mm): 90 Dimensões (A x C x L) (cm): 9.2 x 32.0 x 19.6 Comunicação: RS 232 (incluída)</p> <p>Garantia 12 meses.. Valor Unitário R\$: 8050,00 **PROD. IMPORT. SOB ENCOMENDA, NÃO ACEITA CANCELAMENTO**</p>

Item	Produto	Qtde	Unid.	Descrição
				Valor Total R\$: 8050,00 Entrega imediata
0573	VZ86505AZ	1	UND	<p>PHMETRO CONDUTIVIMETRO BANCADA pH/mV/ORP/COND/TDS/SAL/TEMP RS232 pH 0,00-14,00 COND 0-199.9mS/cm (5 FAIXAS) MARCA AZ % ICMS: 12,00 BASE ICMS : 1480,00 NCM: 90278014</p> <ul style="list-style-type: none"> - Display LCD multiparâmetro com largo visor - Alimentado por fonte, para uso contínuo - Suporte para eletrodo resistente para uso do lado direito ou esquerdo do equipamento. - Indicação de estabilidade - Compensação de temperatura automática ou manual - Seleção automática ou manual da faixa de leitura - Até 5 pontos de calibração - Informação para revisão do eletrodo e calibração - 99 posições de memória com informação em tempo real - Saída RS232 para uso com computador - Leitura de Ph, mV, ORP, condutividade, TDS, Salinidade e temperatura - Acompanha fonte bivolt, célula de condutividade (K =+ 1,0) (VZ86505AZ), eletrodo de pH c/ ATC, manual, cabo, Software e suporte articulado. <p>APLICAÇÃO CÉLULA CONDUTIVIDADE K= +1,0 : Soluções com condutividade intermediária tal como água mineralizada, água potável e águas residuárias, substâncias orgânicas condutoras.</p> <p>Dados técnicos: Faixa de Ph: 0,00 a 14,00 Faixa da Temperatura: 0,0 - 100,0 C Precisão Ph: +/- 0,02 Resolução Ph: 0,01 Faixa mV: +/- 1999mV Precisão mV: +/- 0,2mV (-199,9 ~ 199,9mV) ou +/- 1mV para outras faixas Resolução mV: +/-0,1mV (-199,9~199,9mV) ou +/-1mV para outras faixas Faixa de Condutividade: 0~199.9mS/cm Precisão da condutividade: +/- 1% F.S +/- 1 dígito Resolução da condutividade: 0,05% da escala total Faixa TDS: 0~19.99, 0~199.9, 0~1999ppm; 0~19.99, 0~199.9ppt Precisão TDS: +/- 1% F.S +/- 1 dígito Resolução TDS: 0,05% da escala total Faixa de salinidade: 0~11.38ppt, 0~80.0ppt (NaCl) Precisão da salinidade: +/- 1% F.S +/- 1 dígito Resolução salinidade: 0,1 Fator TDS: 0,3~1,00 Coeficiente de temperatura: 0~10%/ °C Faixa de temperatura: 0~80°C Precisão da temperatura: +/- 0,5°C Resolução da temperatura: 0.1°C Tamanho do visor (mm): 40(altura)X105(largura) Operação de temperatura e umidade relativa: 0~50°C, Umidade <80% Armazenagem de temperatura e umidade relativa: -20°C~60°C, umidade <90% Dimensões (mm): 317 (profundidade)X168(largura)X58(altura) Peso: 150gr Alimentação: fonte bivolt</p> <p>Conexão BNC P/ PH Valor Unitário R\$: 1480,00 Valor Total R\$: 1480,00 Entrega imediata</p>
				
0590	RB732826	90	EMB	<p>PONTEIRA ULR C/FILTRO 20ul INCOLOR TIPBOX BIO-CERT BRAND ULTRA LOW RETENTION LIVRE DNA RNase ENDOT ATP 10 BOX C/96 % ICMS: 18,00 BASE ICMS : 90000,00 NCM: 39269040</p> <p>As superfícies das ponteiras Ultra Low Retention são produzidas através de um processo físico-químico patenteado. As superfícies homogêneas e livres de falhas assim produzidas, tem tensão superficial extremamente baixa - até 50% menor que PTFE. São fabricadas sob as mais modernas condições de sala limpa, na Alemanha.</p> <p>As ponteiras com filtro non-self-sealing da BRAND possuem um filtro de polietileno livre de aditivos químicos. Uma vez que o filtro não incha como acontece nas ponteiras com filtro self-sealing, a amostra pode ser recuperada, acionando a função de sopro da pipeta ou por centrifugação, se necessário. Esta é uma grande vantagem dos filtros não non-self-sealing, especialmente</p>
				

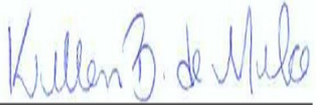
Item	Produto	Qtde	Unid.	Descrição
				<p>quando se lida com amostras caras.</p> <p>Com um comprimento de 50 mm, a ponteira é ideal para trabalhar até no fundo de recipientes estreitos. A ponteira possui graduação de 2,5 µl, 10, 25 e 50 µl para um controle rápido de volume. As ponteiras em racks são incolores e colocadas em suporte AMARELO.</p> <p>Produtos BIO-CERT® são produzidos com o mais alto grau de qualidade. São estéreis, isentos de DNA, RNases, endotoxinas e ATP.</p> <ul style="list-style-type: none">- Embalagem: 10 Box TipBox em PP autoclavavel, c/96 ponteiras cada- A tampa do Box pode ser utilizada com abertura articulada ou de encaixe- Os racks (grades) possuem cod. de cor e indicacao do volume para evitar erros- Ponteiras incolores, posicionadas em grade AMARELO para fácil identificação- Ideal para amostras biológicas que contém detergentes como TRITON X-100, SDS, Tween etc.- Sem aditivos que podem ser liberados.- Sem aplicação de silicone na superfície!- Alta resistência química. Ideal para trabalhos com solventes.- Polipropileno da mais alta qualidade, livre de DiHEMDA e oleamidas que podem interferir nas análises- Fabricadas sem lubrificantes ou desmoldantes como estearatos ou euricamida.- Livres de cádmio e metais pesados- Todas as ponteiras são livres de DNA (<40fg), RNase (<8,6fg), endotoxinas (<1pg) e ATP (<1fg)- Autoclaváveis a 121 °C (20 min.) de acordo com a DIN EN 285- Embalagem ecológica- Marca CE segundo as diretivas IVD 98/79 CE <p>Valor Unitário R\$: 1000,00 % IPI: 10,00 Valor Total R\$: 99000,00 (com IPI) Entrega 60 Dias</p>

Total Cotação R\$: 157.830,00
Pagamento: 28 DIAS
Frete: CIF ACIMA DE R\$ 1000,00
Pedido Mínimo: R\$ 300,00
Validade: 10 DIAS
Dados Bancários:
Banco: COBRANÇA ANGEZA
Agencia: 0
Nº Conta Corrente: 0

COTIA, 11 de Maio de 2020

Obs:

00.398.022/0002-32

PRÓ-ANÁLISE QUÍMICA
E DIAGNÓSTICA LTDA.Rua Piracicaba, 292
Jardin Eliana - CEP 06716-100
COTIA - SP
Kellen B. de Melo