

À

FASTLABOR (Fast Bio) Comercial eireli - EPP - 21.707.794/0001-06 Banco: BANCO DO BRASIL S/A Agência: 0194-5 Conta: 63.696-7
RUA ASSIS MONTEIRO,, 605 - térreo - - CEP 37.655-000 - Itapeva/MG | (35) 03434-1479 - Lorrayne Camila Rodrigues - licitacao@fastbiocomercial.com.br

AUTORIZAÇÃO DE FORNECIMENTO Nº 325/2021 - SGPE 30788/2020

Autorização de Fornecimento vinculada a Ata de Registro de Preços e ao Edital de Pregão "Pregão para Registro de Preços nº 0543/2020 - Aquisição de material de laboratório, químico e biológico e outros., realizado em: 02/06/2020". A presente AF tem vigência até: 31/12/2021

NOTA: 1				Fonte: 0100	Subação: 11038	Natureza: 33903035
Lote/Item	Quantidade	Vir Unitário	Total Item	[NUC] [Unidade] [Marca/Modelo] Descrição do Material		
23 / 96	2	76,74	153,48	[03439-8-120] [PECA] [QUALIVIDRO] BALAO, FUNDO REDONDO, Balão de fundo redondo com uma junta esmerilhada 24/40 fabricado em vidro borossilicato, gargalo longo, resistente a temperatura maior que 300°C para uso em destilações em laboratório. Capacidade 1000mL		
Solicitantes:				{CAV} [0100/11038] (22170) GILMAR CONTE - 2		
23 / 97	2	58,39	116,78	[03439-8-120] [PECA] [QUALIVIDRO] BALAO, FUNDO REDONDO, Balão de fundo redondo com uma junta esmerilhada 24/40 fabricado em vidro borossilicato, gargalo longo, resistente a temperatura maior que 300°C para uso em destilações em laboratório. Capacidade 500mL.		
Solicitantes:				{CAV} [0100/11038] (22170) GILMAR CONTE - 2		
23 / 98	3	45,36	136,08	[03439-8-120] [PECA] [QUALIVIDRO] BALAO, FUNDO REDONDO, Balão de fundo redondo com uma junta esmerilhada 24/40 fabricado em vidro borossilicato, gargalo longo, resistente a temperatura maior que 300°C para uso em destilações em laboratório. Capacidade 250mL.		
Solicitantes:				{CAV} [0100/11038] (22170) GILMAR CONTE - 3		
23 / 99	3	36,79	110,37	[03439-8-120] [PECA] [QUALIVIDRO] BALAO, FUNDO REDONDO, Balão de fundo redondo com uma junta esmerilhada 24/40 fabricado em vidro borossilicato, gargalo longo, resistente a temperatura maior que 300°C para uso em destilações em laboratório. Capacidade 50mL.		
Solicitantes:				{CAV} [0100/11038] (22170) GILMAR CONTE - 3		
23 / 100	3	39,14	117,42	[03439-8-120] [PECA] [QUALIVIDRO] BALAO, FUNDO REDONDO, Balão de fundo redondo com uma junta esmerilhada 24/40 fabricado em vidro borossilicato, gargalo longo, resistente a temperatura maior que 300°C para uso em destilações em laboratório. Capacidade 100mL.		
Solicitantes:				{CAV} [0100/11038] (22170) GILMAR CONTE - 3		
23 / 101	21	25,19	528,99	[04059-2-114] [PECA] [QUALIVIDRO] BALAO VOLUMETRICO, DE VIDRO COM ROLHA DE VIDRO, Balão volumétrico em vidro com rolha de polietileno, 50 mL		
Solicitantes:				{CAV} [0100/11038] (22144) ROGERIO LAUS - 6		
				{CAV} [0100/11038] (22170) GILMAR CONTE - 15		
24 / 102	5	4,54	22,70	[03933-0-063] [PECA] [QUALIVIDROS] COPO DE BECKER, 100 ML, Copo becker de plástico, 100 mL		

O original deste documento é eletrônico e foi assinado utilizando Assinatura Digital SGP-e por GLÓRIA MARIA FERMANDES em 03/05/2021 às 17:13:20, conforme Decreto Estadual nº 39, de 21 de fevereiro de 2019. Para verificar a autenticidade desta cópia impressa, acesse o site <https://portal.sgpe-sea.sc.gov.br/portal-externo> e informe o processo UDESC 00030788/2020 e o código NL6K3Y18.

				Solicitantes:	{CAV} [0100/11038] (22144) ROGERIO LAUS - 5
24 / 103	2	6,48	12,96	[03933-0-064] [PECA] [QUALIVIDROS] COPO DE BECKER, 250 ML, COPO DE PLÁSTICO	
				Solicitantes:	{CAV} [0100/11038] (22144) ROGERIO LAUS - 2
24 / 107	2	53,54	107,08	[03933-0-032] [PECA] [QUALIVIDROS] COPO DE BECKER, COPO DE BECKER EM VIDRO BOROS. F.B. CAP.2000 ML, Graduado. Resistente ao calor.	
				Solicitantes:	{CAV} [0100/11038] (22163) CLEBER MACEDO DE SOUSA - 2
25 / 111	20	4,24	84,80	[03933-0-062] [PECA] [QUALIVIDROS] COPO DE BECKER, DE PLASTICO, Copo becker de plástico, 50 mL	
				Solicitantes:	{CAV} [0100/11038] (22144) ROGERIO LAUS - 20
26 / 115	100	0,44	44,00	[05538-7-167] [PECA] [QUALIVIDROS/10G/Importad] FRASCO PARA LABORATORIO, DE PLASTICO, Frasco de plástico acrílico com tampa pressão J04 10 g	
				Solicitantes:	{CAV} [0100/11038] (22122) JEANE DE ALMEIDA DO ROSARIO - 100
26 / 116	20	24,67	493,40	[05538-7-167] [PECA] [QUALIVIDROS/1000ML/Importad] FRASCO PARA LABORATORIO, DE PLASTICO, Frasco em Polipropileno boca larga diametro 50mm s/gradação 1000ml	
				Solicitantes:	{CAV} [0100/11038] (22122) JEANE DE ALMEIDA DO ROSARIO - 20
26 / 117	10	34,15	341,50	[05538-7-167] [PECA] [QUALIVIDROS/1000ML/Importado] FRASCO PARA LABORATORIO, DE PLASTICO, Frasco fabricado em polipropileno (PP) tampa rosqueável a prova de vazamento Autoclavável, Diâmetro da boca: 30mm volume 1000 mL	
				Solicitantes:	{CAV} [0100/11038] (22170) GILMAR CONTE - 10
26 / 118	20	18,30	366,00	[05538-7-168] [PECA] [QUALIVIDROS/1000ML/Importado] FRASCO PARA LABORATORIO, DE VIDRO, Frasco de vidro âmbar com tampa e batoque, 1000 ml	
				Solicitantes:	{CAV} [0100/11038] (22122) JEANE DE ALMEIDA DO ROSARIO - 20
26 / 119	30	12,28	368,40	[05538-7-168] [PECA] [QUALIVIDROS/500ML/Importado] FRASCO PARA LABORATORIO, DE VIDRO, Frasco de vidro âmbar com tampa e batoque, 500 ml	
				Solicitantes:	{CAV} [0100/11038] (22122) JEANE DE ALMEIDA DO ROSARIO - 30
26 / 120	40	10,61	424,40	[05538-7-168] [PECA] [QUALIVIDROS/250ML/Importado] FRASCO PARA LABORATORIO, DE VIDRO, Frasco de vidro âmbar com tampa e batoque, 250 ml	
				Solicitantes:	{CAV} [0100/11038] (22122) JEANE DE ALMEIDA DO ROSARIO - 40
26 / 121	50	6,39	319,50	[05538-7-168] [PECA] [QUALIVIDROS/100ML/Importado] FRASCO PARA LABORATORIO, DE VIDRO, Frasco de vidro âmbar com tampa e batoque, 100 ml	
				Solicitantes:	{CAV} [0100/11038] (22122) JEANE DE ALMEIDA DO ROSARIO - 50
26 / 122	50	3,30	165,00	[05538-7-168] [PECA] [QUALIVIDROS/30ML/Importado] FRASCO PARA LABORATORIO, DE VIDRO, Frasco de vidro âmbar com tampa e batoque, 30 ml	
				Solicitantes:	{CAV} [0100/11038] (22122) JEANE DE ALMEIDA DO ROSARIO - 50
27 / 127	10	108,08	1.080,80	[05538-7-168] [PECA] [QUALIVIDROS/300ML/Importado] FRASCO PARA LABORATORIO, DE VIDRO, Frasco para BOD aferido com rolha	

				19 incolor, capacidade 300 mL
			Solicitantes:	{CAV} [0100/11038] (22170) GILMAR CONTE - 10
27 / 130	5	28,63	143,15	[05538-7-133] [PECA] [QUALIVIDROS/1000ML/Importad] FRASCO PARA LABORATORIO, FRASCO EM BOROSSILICATO, 1000 ML C/ TAMPA, Frasco Reagente Graduado com Tampa Azul e Dispositivo Anti Gotas: - Com anel de vedação (Anti Gotas); Tampa em Polipropileno de alta resistencia; Rosca Azul, Autoclavavel até 140°C; Com septo de Silicone; Material: Vidro Borossilicato; Capacidade:1000 mL
			Solicitantes:	{CAV} [0100/11038] (22170) GILMAR CONTE - 5
27 / 131	6	14,61	87,66	[05538-7-024] [PECA] [QUALIVIDROS/250ML/Importado] FRASCO PARA LABORATORIO, FRASCO ERLLENMEYER,BOCA ESTREITA,GRADUADO,C/BORDA 250ML, +-4% (que resista aproximadamente 300°C)
			Solicitantes:	{CAV} [0100/11038] (22170) GILMAR CONTE - 6
27 / 132	16	27,54	440,64	[05538-7-128] [PECA] [QUALIVIDROS/500ML/Importado] FRASCO PARA LABORATORIO, VIDRO EM BOROSSILICATO, CAPACIDADE 500ML, FRASCO DE REAGENTE GRADUADO CONFECCIONADO EM VIDRO BOROSSILICATO 3.3, COM DISPOSITIVO ANTI-GOTAS (ANEL DE VEDAÇÃO) E TAMPA DE ROSCA AZUL. CAPACIDADE 500 ML
			Solicitantes:	{CAV} [0100/11038] (22119) LUIZ CLAUDIO MILETTI - 1
				{CAV} [0100/11038] (22170) GILMAR CONTE - 15
29 / 142	1	59,82	59,82	[11736-6-104] [PECA] [QUALIVIDROS/20X12/Importado] ACESSORIOS PARA EQUIPAMENTOS, BASE PARA SUPORTE UNIVERSAL COM HASTE, , para suporte de pinças, mufas, buretas etc. com base metálica de pelo menos 20x12cm, haste de ferro zincado ou alumínio com pelo menos 70 cm de comprimento.
			Solicitantes:	{CAV} [0100/11038] (22144) ROGERIO LAUS - 1
29 / 144	1	111,76	111,76	[05520-4-031] [PECA] [QUALIVIDROS/50ML/Importado] BURETA, DE VIDRO, Bureta com Torneira de PTFE Graduada, Capacidade de 50 mL
			Solicitantes:	{CAV} [0100/11038] (22144) ROGERIO LAUS - 1
29 / 145	11	23,06	253,66	[05264-7-030] [PECA] [QUALIVIDROS/30TB/Importado] ESTANTE PARA TUBOS, EM RACK PARA 30 TUBOS DE CENTRIFUGACAO, RACK COM TAMPA, PARA TUBO FALCON 15ML,
			Solicitantes:	{CAV} [0100/11038] (22169) GUSTAVO FELIPPE DA SILVA - 6
				{CAV} [0100/11038] (22170) GILMAR CONTE - 5
29 / 146	5	23,06	115,30	[05264-7-025] [PECA] [QUALIVIDROS/24TB/Importado] ESTANTE PARA TUBOS, ESTANTE PRENDEDOR DE TUBOS, Estante de plástico para tubos (tipo falcon) de 50ml, para aproximadamente 24 tubos, autoclavável.
			Solicitantes:	{CAV} [0100/11038] (22170) GILMAR CONTE - 5
29 / 147	1	161,70	161,70	[12248-3-226] [PECA] [QUALIVIDROS/6PIP/Importado] MATERIAL LABORATORIAL, SUPORTE PARA MICROPIPETA, Suporte para micropipetas monocanal com 6 suportes
			Solicitantes:	{CAV} [0100/11038] (22144) ROGERIO LAUS - 1
29 / 148	3	185,94	557,82	[12248-3-167] [PECA] [QUALIVIDROS/64PIP/Importado] MATERIAL LABORATORIAL, SUPORTE PARA PIPETA, Suporte giratório para pipetas, disco em polipropileno (PP), diâmetro de 220 mm, para 64 pipetas, haste em aço inoxidável, com altura regulável.
			Solicitantes:	{CAV} [0100/11038] (22170) GILMAR CONTE - 3

31 / 155	1	407,10	407,10	[04482-2-011] [PECA] [KASVI/1000 A 10000/Importado] MICROPIPETADOR PARA USO EM LABORATORIO, MICROPIPETA AUTOMATICA, MICROPIPETA MONOCANAL VOLUME AJUSTAVEL CAP.1000 A 10000 UL Desenvolvida para dispensar líquidos e fluídos em pequenos volumes; Uso em laboratórios em diversas áreas;? Controle total de volume, tanto ao aspirar quanto ao dispensar;? Ejetor automático de ponteiras; Visor para leitura com numeração no display (não eletrônico); Formato anatômico, estrutura em plástico ABS resistente e leve; Por ser desmontável possibilita melhor esterilização e/ou autoclavagem; Calibração original de fábrica;? Acompanha suporte auto adesivo para fixação da pipeta sobre a bancada;O Conjunto É Composto Por: 01 Micropipeta mecânica com volume variável; 01 Chave de calibração; 01 Suporte para fixação auto-adesivo; 01 Manual de instruções e certificado de calibração, emitido pelo fabricante;
Solicitantes:				{CAV} [0100/11038] (22163) CLEBER MACEDO DE SOUSA - 1
31 / 156	1	220,30	220,30	[04482-2-011] [PECA] [PEGUPET/1000 A 5000/Importado] MICROPIPETADOR PARA USO EM LABORATORIO, MICROPIPETA AUTOMATICA, MICROPIPETA MONOCANAL VOLUME AJUSTAVEL CAP.1000 A 5000 UL Desenvolvida para dispensar líquidos e fluídos em pequenos volumes;? Uso em laboratórios em diversas áreas;? Controle total de volume, tanto ao aspirar quanto ao dispensar;? Ejetor automático de ponteiras;? Visor para leitura com numeração no display (não eletrônico);? Formato anatômico, estrutura em plástico ABS resistente e leve;? Por ser desmontável possibilita melhor esterilização e/ou autoclavagem;? Calibração original de fábrica;? Acompanha suporte auto adesivo para fixação da pipeta sobre a bancada;O Conjunto É Composto Por: 01 Micropipeta mecânica com volume variável;? 01 Chave de calibração;? 01 Suporte para fixação auto-adesivo;? 01 Manual de instruções e certificado de calibração, emitido pelo fabricante;
Solicitantes:				{CAV} [0100/11038] (22163) CLEBER MACEDO DE SOUSA - 1
32 / 159	1	441,97	441,97	[04767-8-007] [CAIXA] [JET BIOFIL/200UL/Importado] PONTEIRA MICROPIPETA, COM BARREIRA, PONTEIRA MICROPIPETA, COM FILTRO, Ponteira COM barreira (COM filtro) para micropipeta, em pacote (acondicionado em caixa, do fabricante) com 1000 und - 200 uL (adequada para uso em biologia molecular, com certificado independente de livre de DNases, RNases e pirogênicos, estéril) - para uso em micropipeta Eppendorf-Research 20-200 uL, mono e multicanal.
Solicitantes:				{CAV} [0100/11038] (22169) GUSTAVO FELIPPE DA SILVA - 1
32 / 164	1	693,52	693,52	[04767-8-007] [CAIXA] [JET BIOFIL/1000UL/Importado] PONTEIRA MICROPIPETA, COM BARREIRA, Ponteira COM barreira (COM filtro) para micropipeta, em caixa (com 10 caixas raqueadas de 96 und) - 1000 uL (adequada para uso em biologia molecular, com certificado independente de livre de DNases, RNases e pirogênicos, estéril) - para uso em micropipeta Eppendorf-Research 100-1000 uL, mono e multicanal.
Solicitantes:				{CAV} [0100/11038] (22119) LUIZ CLAUDIO MILETTI - 1
32 / 166	1	203,35	203,35	[04483-0-074] [PECA] [CRAL/1000-5000UL/Importado] PONTEIRA PARA LABORATORIO, UNIVERSAL P/MICROPIPETA, C/VOLUME VARIAVEL DE 1000 A 5000UL, Ponteira universal para micropipeta com volume variável de 1000 a 5000ul. Confeccionada em polipropileno atóxico. Pacote com no mínimo 200 unidades.
Solicitantes:				{CAV} [0100/11038] (22163) CLEBER MACEDO DE SOUSA - 1
33 / 169	10	47,41	474,10	[04767-8-008] [PECA] [JET BIOFIL/200UL/Importado] PONTEIRA MICROPIPETA, SEM BARREIRA, Ponteira SEM barreira (SEM filtro) p/micropipeta, pacote (acondicionado em caixa, do fabricante) com 1000 und - 200uL (adequada para uso em biologia molecular, com certificado independente de livre de DNases, RNases e pirogenicos, esteril) - para uso em micropipeta eppendorf-Amarela.

				Solicitantes:	{CAV} [0100/11038] (22167) MARIA DE LOURDES BORBA MAGALHAES - 10
33 / 170	10	129,71	1.297,10	[04767-8-008] [PECA] [JET BIOFIL/2-20UL/Importado] PONTEIRA MICROPIPETA, SEM BARREIRA, Ponteira SEM barreira (SEM filtro) p/micropipeta, pacote (acondicionado em caixa, do fabricante) com 1000 und - 2-20uL (adequada para uso em biologia molecular, com certificado independente de livre de DNases, Rnases e pirogenicos, esteril) - para uso em micropipeta Eppendorf-Research 2-20 uL.	
				Solicitantes:	{CAV} [0100/11038] (22167) MARIA DE LOURDES BORBA MAGALHAES - 10
33 / 171	10	14,78	147,80	[04767-8-008] [PECA] [CRAL/0,1-10UL/Importado] PONTEIRA MICROPIPETA, SEM BARREIRA, de 0,1 - 10ul sem filtro pacote com 1000unidades	
				Solicitantes:	{CAV} [0100/11038] (22167) MARIA DE LOURDES BORBA MAGALHAES - 10
33 / 172	10	14,78	147,80	[04767-8-008] [PECA] [CRAL/100-1000UL/Importado] PONTEIRA MICROPIPETA, SEM BARREIRA, 100-1000ul sem filtro pacote com 1000 unidades	
				Solicitantes:	{CAV} [0100/11038] (22167) MARIA DE LOURDES BORBA MAGALHAES - 10
34 / 176	5	337,30	1.686,50	[04767-8-009] [CAIXA] [JET BIOFIL/1000UL/Importado] PONTEIRA MICROPIPETA, SEM FILTRO, Ponteira SEM barreira (SEM filtro) para micropipeta, em pacote (acondicionado em caixa, do fabricante) com 1000 und - 1000 uL (adequada para uso em biologia molecular, com certificado independente de livre de DNases, RNases e pirogênicos, estéril) - para uso em micropipeta Eppendorf-Research 100-1000 uL, mono e multicanal.	
				Solicitantes:	{CAV} [0100/11038] (22167) MARIA DE LOURDES BORBA MAGALHAES - 5
34 / 178	5	60,18	300,90	[04767-8-009] [CAIXA] [JET BIOFIL/200UL/Importado] PONTEIRA MICROPIPETA, SEM FILTRO, Ponteira SEM barreira (SEM filtro) para micropipeta, em pacote (acondicionado em caixa, do fabricante) com 1000 und - 200 uL (adequada para uso em biologia molecular, com certificado independente de livre de DNases, RNases e pirogênicos, estéril) - para uso em micropipeta Eppendorf-Research 20-200 uL, mono e multicanal.	
				Solicitantes:	{CAV} [0100/11038] (22119) LUIZ CLAUDIO MILETTI - 5
34 / 182	6	184,88	1.109,28	[04767-8-009] [CAIXA] [JET BIOFIL/0,5-10UL/Importado] PONTEIRA MICROPIPETA, SEM FILTRO, Ponteira SEM barreira (SEM filtro) para micropipeta, em pacote (acondicionado em caixa, do fabricante) com 1000 und - 0,5-10 uL (adequada para uso em biologia molecular, com certificado independente de livre de DNases, RNases e pirogênicos, estéril) - para uso em micropipeta Eppendorf-Research 0,5-10 uL, mono e multicanal.	
				Solicitantes:	{CAV} [0100/11038] (22119) LUIZ CLAUDIO MILETTI - 1
				Solicitantes:	{CAV} [0100/11038] (22167) MARIA DE LOURDES BORBA MAGALHAES - 5
35 / 183	2	63,03	126,06	[04051-7-038] [PECA] [QUALIVIDROS/100ML/Importado] PROVETA, EM VIDRO, CAPACIDADE PARA 1000 ML, Proveta de vidro graduado: graduação 1000 ml, em vidro borosilicato, resistente ao calor, com suporte plástico removível.	
				Solicitantes:	{CAV} [0100/11038] (22163) CLEBER MACEDO DE SOUSA - 2
35 / 187	10	15,80	158,00	[04051-7-032] [PECA] [QUALIVIDROS/100ML/Importado] PROVETA, PROVETA EM VIDRO BOROSIL. CAP. 100 ML, Proveta de vidro graduado: graduação 100 ml, em vidro borosilicato, resistente ao calor, com suporte plástico removível.	
				Solicitantes:	{CAV} [0100/11038] (22163) CLEBER MACEDO DE SOUSA - 10
35 / 188	10	13,67	136,70	[04051-7-032] [PECA] [QUALIVIDROS/100ML/Importado] PROVETA, PROVETA EM VIDRO BOROSIL. CAP. 100 ML, Graduada, base de	

				polietileno, forma alta.	
			Solicitantes:	{CAV} [0100/11038] (22163) CLEBER MACEDO DE SOUSA - 10	
36 / 189	2	10,03	20,06	[04051-7-058] [PECA] [QUALIVIDROS/100ML/Importado] PROVETA, 100 ML, Proveta de plástico, 100 mL	
			Solicitantes:	{CAV} [0100/11038] (22144) ROGERIO LAUS - 2	
36 / 193	2	53,83	107,66	[04051-7-042] [PECA] [QUALIVIDROS/500ML/Importado] PROVETA, DE VIDRO, 500ML, GRADUADA, com suporte de plástico	
			Solicitantes:	{CAV} [0100/11038] (22163) CLEBER MACEDO DE SOUSA - 2	
36 / 194	5	9,06	45,30	[04051-7-057] [PECA] [QUALIVIDROS/50ML/Importado] PROVETA, EM PLASTICO, 50 ML	
			Solicitantes:	{CAV} [0100/11038] (22144) ROGERIO LAUS - 5	
39 / 203	1	115,66	115,66	[12248-3-086] [PECA] [ABROZINOX/5X2/Nacional] MATERIAL LABORATORIAL, FUNDO DE PENEIRA GRANULOMETRICA, Fundo para peneira granulométrica em aço inox 5"X2"	
			Solicitantes:	{CAV} [0100/11038] (22122) JEANE DE ALMEIDA DO ROSARIO - 1	
39 / 204	4	350,91	1.403,64	[08906-0-018] [PCOTE] [M.M./0,22 - 47MM/Nacional] MEMBRANA PARA USO EM LABORATORIO, FILTRANTE, 0,22, 47MM DE DIAMETRO, Membrana para uso em laboratório, filtrante, 0,22, 47mm de diâmetro, tipo Millipore, compatível com sistemas de filtração, pacote 100 unidades	
			Solicitantes:	{CAV} [0100/11038] (22169) GUSTAVO FELIPPE DA SILVA - 1	
				{CAV} [0100/11038] (22170) GILMAR CONTE - 3	
39 / 205	4	305,29	1.221,16	[08906-0-016] [CAIXA] [M.M./0,45 - 47MM/Nacional] MEMBRANA PARA USO EM LABORATORIO, MEMBRANA FILTRANTE PTFE47MM E 0,45MICROMETROS DE POROSIDADE, Membrana para uso em laboratório, de filtração de 0,45 microns 47mm, caixa com 100 unidades	
			Solicitantes:	{CAV} [0100/11038] (22169) GUSTAVO FELIPPE DA SILVA - 1	
				{CAV} [0100/11038] (22170) GILMAR CONTE - 3	
39 / 206	1	193,55	193,55	[05657-0-067] [PECA] [ABROZINOX/5X2/Nacional] PENEIRA, GRANULOMETRICA, Peneira redonda com tela e caixilho em aço inox, 5"x2", ASTM 200 TYLER 200 ab. 0.075mm / 75µ	
			Solicitantes:	{CAV} [0100/11038] (22122) JEANE DE ALMEIDA DO ROSARIO - 1	
39 / 208	8	46,64	373,12	[05553-0-006] [PECA] [QUALIVIDROS/25ML/Nacional] PICNOMETRO, EM VIDRO COM TAMPAS, Capacidade 25ml com termometro	
			Solicitantes:	{CAV} [0100/11038] (22170) GILMAR CONTE - 8	
41 / 212	1	133,72	133,72	[05541-7-020] [PECA] [JET BIOFIL/2ML/Importado] MICROTUBO, MICROTUBO DE 2 ML, Tubo 2,0 mL, p/microcentrifuga (polipropileno) c/tampa, graduado, cor natural, adequado para uso em biologia molecular, com certificado independente de livre de DNases, RNases e pirogenicos, esteril, autoclavável, acondicionado em caixa individual pelo fabricante, caixa c/500 unidades.	
			Solicitantes:	{CAV} [0100/11038] (22119) LUIZ CLAUDIO MILETTI - 1	
41 / 214	10	56,03	560,30	[05541-7-019] [CAIXA] [CRAL/1,5ML/Importado] MICROTUBO, EM POLIPROPILENO,C/TAMPA ,1.5 ML, (tipo eppendorf), caixa com 100 unidades.	
			Solicitantes:	{CAV} [0100/11038] (22167) MARIA DE LOURDES BORBA MAGALHAES - 10	
41 / 215	6	125,56	753,36	[05541-7-019] [CAIXA] [JET BIOFIL/1,5ML/Importado] MICROTUBO, EM POLIPROPILENO,C/TAMPA ,1.5 ML, Tubo 1,5 ML,	

p/microcentrifuga (polipropileno) c/tampa, graduado, cor natural, adequado para uso em biologia molecular, com certificado independente de livre de DNases, RNases e pirogenicos, estéril, autoclavável, acondicionado em caixa individual pelo fabricante, caixa c/500 unidades.

Solicitantes: {CAV} [0100/11038] (22119) LUIZ CLAUDIO MILETTI - 1

{CAV} [0100/11038] (22169) GUSTAVO FELIPPE DA SILVA - 5

46 / 240	2	74,91	149,82
----------	---	-------	--------

[05557-3-021] [PECA] [QUALIVIDROS/ADAPTADOR/Importado] TUBO PARA LABORATORIO, DE VIDRO, Tubo Adaptador Alargador de vidro com 2 Juntas, Indicado para adaptação de tubos de vidro. Conexão Macho 24/40 e Fêmea 29/42 Com Juntas esmerilhadas.

Solicitantes: {CAV} [0100/11038] (22170) GILMAR CONTE - 2

TOTAL DA NOTA 1 (R\$): 19.553,00

A (s) nota (s) fiscal (is) deverão ser emitida seguindo a orientação dos quadros abaixo e emitidas em nome de:

UNIVERSIDADE DO ESTADO DE SANTA CATARINA
CNPJ 83.891.283/0001-36

Local de entrega
Centro de Ciências Agroveterinárias/CAV
Av. Luiz de Camões. 2090 - Lages/SC - CEP 88520-000 - Fone (49) 3289-9291

As mercadorias deverão ser entregues no Almoxarifado e seu horário de funcionamento é entre 13h e 18h

Prazo de Entrega: 20 dias.

OBS 1: Frete - CIF

OBS 2: Para efeitos de pagamento, apresentar: Nota Fiscal; CND do Estado de Santa Catarina e do Estado sede do Fornecedor; CND municipal; CND Federal conjunta com INSS; CND Trabalhistas e CND FGTS;

OBS 3: Advertimos que o não cumprimento das observações assumidas na fase licitatória e/ou na execução do contrato estarão sujeitas às sanções previstas;

OBS 4: São partes integrantes desta Autorização de Fornecimento, como se transcritos estivessem, o edital de licitação, seus anexos, a Ata de Registro de Preços e quaisquer complementos, os documentos, propostas e informações apresentadas pela licitante vencedora e que deram suporte ao julgamento da licitação.

_____ / / _____ / /

O original deste documento é eletrônico e foi assinado utilizando Assinatura Digital ICP-Brasil por CLOVIS ELISEU GEWEHR em 05/05/2021 às 19:19:31.
O original deste documento é eletrônico e foi assinado utilizando Assinatura Digital SGP-e por CLÓRIA MARIA FERREDES em 03/05/2021 às 17:13:20, conforme Decreto Estadual nº 39, de 21 de fevereiro de 2019.
Para verificar a autenticidade desta cópia impressa, acesse o site <https://portal.sgpe-sea.sc.gov.br/portal-externo> e informe o processo UDESC 00030788/2020 e o código NL6K3Y18.