

**UNIVERSIDADE DO ESTADO DE SANTA CATARINA - UDESC**

 Centro de Ciências Agroveterinárias - CAV  
 Av. Luiz de Camões, 2090 - CP - CEP 88520-000 - Lages/SC  
 Fone (49) 3289-9291 Fax (49) 3289-9124  
**SETOR DE COMPRAS - CAV/UDESC**

SIGECOM - Emitido em: 03/05/2021 16:53

Aglutinação 1382 organizada por ITEM na modalidade AF

À

FASTLABOR (Fast Bio) Comercial eireli - EPP - 21.707.794/0001-06

RUA ASSIS MONTEIRO,, 605 - térreo - - CEP 37.655-000 - Itapeva/MG | (35) 03434-1479 - Lorryne Camila Rodrigues - licitacao@fastbiocomercial.com.br

Banco: BANCO DO BRASIL S/A Agência: 0194-5 Conta: 63.696-7

**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	Vlr 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			

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/graduação 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 Borosilicato; 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 ERLENMEYER,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 BOROSILICATO, 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 zinckado 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 MICROPIPETAS, 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 fluidos em pequenos volumes; Uso em laboratórios em diversas áreas;? Controle total de volume, tanto ao aspirar quanto ao dispensar;? Ejutor 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 ] [ PEGUEPET/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 fluidos em pequenos volumes;? Uso em laboratórios em diversas áreas;? Controle total de volume, tanto ao aspirar quanto ao dispensar;? Ejutor 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

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, Prova 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 TAMPA, 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
<b>TOTAL DA NOTA 1 (R\$): 19.553,00</b>				

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.