

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: 17/09/2019 17:35

Aglutinação 965 organizada por ITEM na modalidade AF

À

 Reagen Produtos para Laboratórios LTDA. - 82.075.748/0001-18 Banco: Banco do Brasil Agência: 178-0 Conta: 20.160-X
 Rua: José Belém, 247 - Jardim Carvalho - CEP 83.402-090 - Colombo/PR | (41) 03286-5810 - vendas@reagen.com.br

AUTORIZAÇÃO DE FORNECIMENTO Nº 1656/2019 - SGPE 20696/2019

Autorização de Fornecimento vinculada a Ata de Registro de Preços e ao Edital de Pregão "PE nº 795/2019 - AQ. DE MAT. LAB. , MAT. DE PROTECAO E SEGURANCA, APAR.EQUIP.UTENS.MÉD. ODONT.LABOR.HOSP, APARELHOS E MED. E ORIENTAÇÃO, MAT. DE COPA E COZINHA, MAT. LIMPEZA E PRODUTO HIGIENIZAÇÃO, MAT. P/ REABILITAÇÃO PROFISSIONAL, MAT. ACOND. E EMBALADA, realizado em: 06/05/2019". A presente AF tem vigência até: 31/12/2019

NOTA: 1				Fonte: 0100 Subaçao: 11038 Natureza: 33903021
Lote/Item	Quantidade	Vlr Unitário	Total Item	[NUC] [Unidade] [Marca/Modelo] Descrição do Material
20 / 1	12	74,45	893,40	[00543-6-027] [PCOTE] [CRISTALCOPOS] COPO PLASTICO DESCARTAVEL, 50ML PACOTE COM 100 UNIDADES, Copo de café material poliestireno, cor branca, capacidade de 50 mL, pacote com 100 unidades. Marca Cristalcopos. justificativa professor Claudio Roberto Franco: da marca:O copo de café tem que ser da marca Cristalcopos porque comprei 2.000 tampas de acrílico (R\$ 1.800,00) que foram confeccionadas sob medida para copos dessa marca. Assim para evitar riscos de comprar copos de outra marca que não sejam adequados a essas tampas preciso que seja licitada marca cristalcopos. O uso desses copos é para pesquisa (criação de insetos). exclusivo para o Professor Claudio Roberto Franco
TOTAL DA NOTA 1: 893,40				

NOTA: 2				Fonte: 0100 Subaçao: 11038 Natureza: 33903035
Lote/Item	Quantidade	Vlr Unitário	Total Item	[NUC] [Unidade] [Marca/Modelo] Descrição do Material
3 / 1	3	3,23	9,69	[03933-0-063] [PECA] [PROLAB] COPO DE BECKER, 100 ML, Copo becker de plástico, 100 mL
3 / 3	25	4,90	122,50	[03933-0-013] [PECA] [Global] COPO DE BECKER, COPO DE BECKER (GRIFFIN),FORMA BAIXA,GRADUADO - 25ML, Em vidro borosilicato.
3 / 4	3	14,95	44,85	[03933-0-036] [PECA] [PROLAB] COPO DE BECKER, COPO DE BECKER DE POLIPROP.FORMA BAIXA,GRADUADO,2000ML,
3 / 6	23	2,82	64,86	[03933-0-029] [PECA] [Global] COPO DE BECKER, COPO DE BECKER EM VIDRO BOROS. F.B. CAP. 100 ML, Graduado, Resistente ao calor
3 / 7	20	6,62	132,40	[03933-0-030] [PECA] [Global] COPO DE BECKER, COPO DE BECKER EM VIDRO BOROS. F.B. CAP. 250 ML, Becker de vidro, graduado +-4% (que resista aproximadamente 300 °C)
3 / 8	19	23,78	451,82	[03933-0-032] [PECA] [Global] COPO DE BECKER, COPO DE BECKER EM VIDRO BOROS. F.B. CAP.2000 ML, Graduado. Resistente ao calor.
3 / 10	63	3,57	224,91	[03933-0-026] [PECA] [Global] COPO DE BECKER, COPO DE BECKER FORMA BAIXA, CAPACIDADE DE 50ML, Em vidro borosilicato,

				graduado.
3 / 12	12	13,44	161,28	[03933-0-039] [PECA] [Global] COPO DE BECKER, FORMA BAIXA COM GRADUA«?O, CAPACIDADE DE 1000ML., Becker, forma baixa, fabricado em vidro, graduado. Capacidade de 1000 ml
3 / 13	15	8,54	128,10	[03933-0-038] [PECA] [Global] COPO DE BECKER, FORMA BAIXA COM GRADUACAO, CAPACIDADE DE 600ML., De vidro. Resistente ao aquecimento +/- 300°C
3 / 14	2	103,40	206,80	[03933-0-066] [PECA] [Uniglass] COPO DE BECKER, GRADUADO, Becker de vidro forma baixa graduado 4000 ml
4 / 1	3	185,00	555,00	[03846-6-009] [PECA] [Phox/phox] ELETRODO DE PH, ELETRODO DE PH/TEMPERATURA COMBINADO, Eletrodo de pH Combinado para pHmetro de bancada - Conexão BCN - Corpo de vidro
9 / 1	10	40,33	403,30	[03328-6-005] [CAIXA] [global] LAMINAS, LAMINAS DE 26 X 76MM PARA ESFREGACO,CAIXA COM 50 UNIDADES, Lâmina Extensora para esfregaço. Lâmina extensora para esfregaço, 26 mm x 76 mm, espessura de 1,0 a 1,2mm, caixa com 50 unidades.
9 / 3	2000	2,76	5.520,00	[12248-3-048] [PECA] [prolab] MATERIAL LABORATORIAL, PLACAS DE PETRI ESTEREIS LISAS 90MM X 15MM, PLACAS DE PETRI DESCARTÁVEIS 90x15mm.
9 / 4	1	223,00	223,00	[04484-9-035] [CAIXA] [prolab] PLACA PARA USO EM LABORATORIO, PLACA DE PETRI, 90X15MM, CAIXA COM 500 UNIDADES, PLÁSTICA, LISA, ESTERIL
11 / 1	4	422,83	1.691,32	[04482-2-011] [PECA] [Biopet] 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;? 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 autoclavação;? 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;
11 / 2	4	153,88	615,52	[04482-2-011] [PECA] [Peguepet] 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;? 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 autoclavação;? 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;
11 / 3	11	129,80	1.427,80	[04482-2-010] [PECA] [peguepet] MICROPIPETADOR PARA USO EM LABORATORIO, MICROPIPETA AUTOMATICA 100 - 1000 UL Basica Monocanal volume variavel 100-1000UL autoclavavel
11 / 4	6	717,00	4.302,00	[04482-2-010] [PECA] [Jetbiofil] MICROPIPETADOR PARA USO EM LABORATORIO, MICROPIPETA AUTOMATICA 100 - 1000 UL, MICROPIPETA VOLUME VARIÁVEL 100-1000 µL, Monocanal. Volume: 100-1000µL (de 100 a 1000 microlitros), com Certificado de calibração, Botão exclusivo para descarte de ponteiras, Ajustável com uma só mão, Visor de volumes visível no momento da pipetagem, Movimento do êmbolo uniforme, Calibrada, Parte inferior autoclável, Ponteira universal, Conformidade IvD, Êmbolo (pistão) de grande precisão, Incremento no

				volume igual a 0,1 uL, Inexatidão: Em 100µl: +/- 3%; Em 500µl: +/- 1,0%; Em 1000µl: +/- 0,6%. Imprecisão: Em 100µl: <= 0,6%; Em 500µl: <= 0,2%; Em 1000µl: <= 0,2%. Menor volume pipetado: 0,1 em 0,1µl, resistente a produtos químicos, tela de 4 dígitos.
12 / 1	3	14,01	42,03	[11824-9-001] [PECA] [Abc/abc] PINCA METALICA, PARA AULA PRATICA, Anatômica para dissecção, em aço inox com o tamanho mínimo de 14cm e o máximo de 16 cm.
12 / 3	15	12,20	183,00	[11824-9-001] [PECA] [Abc/abc] PINCA METALICA, PARA AULA PRATICA, Pinça para Laboratório anatomico, para dissecção com serrilha, ponta reta e fina em aço inoxidável 10,5cm
12 / 4	25	14,80	370,00	[11824-9-001] [PECA] [Abc/abc] PINCA METALICA, PARA AULA PRATICA, Pinça ponta fina. Tamanho: 12cm
14 / 1	17	14,75	250,75	[02870-3-058] [PECA] [Metalic] MATERIAIS,COMPONENTES E ACESSORIOS DE USO EM ANALISE, ESPATULA EM ACO INOXIDAVEL, Espátula com colher, em aço inox, comprimento 220mm para uso em laboratório
14 / 2	17	17,52	297,84	[02870-3-058] [PECA] [Matalic] MATERIAIS,COMPONENTES E ACESSORIOS DE USO EM ANALISE, ESPATULA EM ACO INOXIDAVEL, Espatula em aço inoxidável, com colher em uma das pontas (a outra ponta pode ser plana), com cabo em aço redondo ou sextavado, com comprimento total de aproximadamente 15 a 20 cm e colher de aproximadamente 0,2 a 0,6 cm de largura Peça = unidade
15 / 1	3	225,43	676,29	[02870-3-117] [PCOTE] [JETBIOFIL] MATERIAIS,COMPONENTES E ACESSORIOS DE USO EM ANALISE, MICROTUBO DE CENTRIFUGACAO CAPACIDADE 0.2ML, Microtubo de centrifugação capacidade 0,2ml, fundo cônico, cor natural (20.000xG), pacote com 1000 unidades, DNase e RNase free.
15 / 2	25	16,87	421,75	[02870-3-076] [PECA] [JETBIOFIL] MATERIAIS,COMPONENTES E ACESSORIOS DE USO EM ANALISE, TUBO P/ CENTRIFUGACAO FUNDO CONICO TIPO FALCON, TUBO P/ CENTRIFUGACAO FUNDO CONICO TIPO FALCON 15 ml livre de DNase, RNase e pirogênicos,Pacote com 15 unidades
15 / 3	15	51,10	766,50	[02870-3-076] [PECA] [Gral Gral] MATERIAIS,COMPONENTES E ACESSORIOS DE USO EM ANALISE, TUBO P/ CENTRIFUGACAO FUNDO CONICO TIPO FALCON, Tubos cônicos tipo falcon 50ml, esteril, fundo cônico, graduado e com superfície para marcação de amostras com tampa rosqueável em polietileno,embalado individual, pacote com 50 unidades
15 / 6	5	139,10	695,50	[05541-7-024] [PECA] [Gral gral] MICROTUBO, TIPO EPPENDORF, FABRICADO EM POLIPROPILENO, COR NATURAL, Tubo de Reação (Microtubos) Tipo Eppendorf em Polipropileno de Alta Qualidade, Graduado, Fechamento Hermético 0,2 mL. Fundo redondo PEÇA IGUAL PACOTE COM 1000 UNIDADES
15 / 7	3	420,61	1.261,83	[05544-1-018] [CAIXA] [Jetbiofil] TUBO PARA CENTRIFUGA, ESTERILIZAVEL, Tubo para centrifugação de 50 mL, com fundo CÔNICO e BASE DE APOIO, estéril, autoclavável, livre de DNase, livre de RNase e não pirogênico; apropriado para uso em biologia molecular. Tubo em polipropileno, com graduação e com tampa rosqueável em polietileno. Dimensões aproximadas de 30 x 115 mm e que resista a centrifugação de 3000 g ou mais. Em pacotes lacrados de 20 ou 25 tubos, com informações descritas no pacote. Caixa com 500 tubos.
16 / 1	5	37,24	186,20	[07725-9-003] [CAIXA] [KASVI.] FITA INDICADORA DE PH, FITA P/DETERMINACAO DE PH, FAIXA DE 0 A 14., Papel indicador de PH (0 a 14), jogo com 100 unidades, graduação de 1 em 1. Indicada para uso em análise ambiental e controle de processos industriais.
16 / 2	20	27,00	540,00	[02870-3-039] [PECA] [QMQMQM] MATERIAIS,COMPONENTES E ACESSORIOS DE USO EM ANALISE, PAPEL FILTRO QUANTITATIVO, Papel filtro quantitativo faixa preta, 110mm de diâmetro, filtragem rápida. Embalagem com 100 unidades.
16 / 3	15	58,36	875,40	[02870-3-039] [PECA] [QMQMQM] MATERIAIS,COMPONENTES E ACESSORIOS DE USO EM ANALISE, PAPEL FILTRO QUANTITATIVO, Papel filtro quantitativo, faixa azul, velocidade lenta (14 segundos), diâmetro 125 mm, referência C42, espessura 0,20 mm,

				teor de cinzas 0,01%, retenção de partículas 1- 2um, caixa com 100 folhas
16 / 4	5	58,36	291,80	[02870-3-039] [PECA] [QMQMQM] MATERIAIS,COMPONENTES E ACESSORIOS DE USO EM ANALISE, PAPEL FILTRO QUANTITATIVO, Papel filtro quantitativo, faixa branca, velocidade média (27 segundos), diâmetro 125 mm, referênci C40, espessura 0,20 mm, teor de cinzas 0,01%, retenção de partículas 4- 7um, caixa com 100 folhas
16 / 6	7	339,23	2.374,61	[08906-0-018] [PCOTE] [Unifil.] MEMBRANA PARA USO EM LABORATORIO, FILTRANTE, 0,22, 47MM DE DIAMETRO, Membrana filtrante, 0,22µm de poro, 47 mm de diâmetro, tipo Millipore, compatível com Sistemas de filtração. Pacote 100 unidades.
18 / 2	20	4,60	92,00	[05532-8-015] [PECA] [Phox phox] CAPSULA PARA EVAPORACAO, CAPSULA DE PORCELANA, Capacidade 115ml, Diâmetro de 9,5cm
26 / 1	9	81,00	729,00	[04767-8-008] [PECA] [JETBIOFIL] PONTEIRA MICROPIPIETA, SEM BARREIRA, (SEM filtro) p/micropipeta, pacote (acondicionado em caixa, do fabricante) com 1000 und - 0,5-10uL (adequada para uso em biologia molecular, com certificado independente de livre de DNases, Rnases e pirogenicos, esteril) - para uso em micropipeta eppendorf-Branca multicanal (acoplamento e ejeção uniforme com a própria micropipeta).
26 / 2	18	65,00	1.170,00	[04767-8-008] [PECA] [CRAL CRAL] PONTEIRA MICROPIPIETA, SEM BARREIRA, 100-1000ul sem filtro pacote com 1000 unidades
26 / 3	5	18,00	90,00	[04767-8-008] [PECA] [CRAL CRAL] PONTEIRA MICROPIPIETA, SEM BARREIRA, de 0,1 - 10ul sem filtro pacote com 1000unidades
26 / 4	9	89,00	801,00	[04767-8-008] [PECA] [JETBIOFIL] PONTEIRA MICROPIPIETA, 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.

TOTAL DA NOTA 2: 28.400,65

NOTA: 3				Fonte: 0100 Subaçao: 11038 Natureza: 33903036
Lote/Item Quantidade Vlr Unitário Total Item				[NUC] [Unidade] [Marca/Modelo] Descrição do Material
12 / 5 10 18,36 183,60				[11757-9-065] [PECA] [Abc/abc] INSTRUMENTOS E COMPONENTES DE USO MEDICO, PINCA HISTOLOGICA PONTA FINA 16CM.,; Pinça histológica
TOTAL DA NOTA 3: 183,60				

NOTA: 4				Fonte: 0100 Subaçao: 11038 Natureza: 44905204
Lote/Item Quantidade Vlr Unitário Total Item				[NUC] [Unidade] [Marca/Modelo] Descrição do Material
22 / 1 2 91,64 183,28				[04057-6-004] [PECA] [INCOTERM] DENSIMETRO, PARA MASSA ESPECIFICA, DENSÍMETRO PARA MASSA ESPECÍFICA 1,000/1,500:0,005 (escala = 1,000/1,500 ? Divisão = 0,005) Densímetro em g/ml, calibrado a 20°.
TOTAL DA NOTA 4: 183,28				

NOTA: 5				Fonte: 0100 Subaçao: 11038 Natureza: 44905208
Lote/Item Quantidade Vlr Unitário Total Item				[NUC] [Unidade] [Marca/Modelo] Descrição do Material
8 / 1 2 19,31 38,62				[05554-9-048] [PECA] [Prolab] PIPETADOR, DE BORRACHA, pipetador de borracha 3 vias - azul
TOTAL DA NOTA 5 (R\$): 38,62				

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.

_____/_____/_____

_____/_____/_____