

À

BIOTECC COMERCIO DE PROD PARA LAB LTDA - 23.852.432/0001-26 Banco: ITAU Agência: 3720- Conta: 28185-0  
DEZENOVE DE NOVEMBRO, 211 - CENTRO - CEP 83.323-260 - PINHAIS/RR | (41) 3665-9683 - - COMERCIAL.BIOTEC@OUTLOOK.COM

**AUTORIZAÇÃO DE FORNECIMENTO Nº 1647/2019 - SGPE 20668/2019**

Autorização de Fornecimento vinculada a Ata de Registro de Preços e ao Edital de Pregão "PE 796/2019 - SRP - AQUISIÇÃO DE MATERIAL QUÍMICO E BIOLÓGICO PARA OS CENTROS DA UDESC, realizado em: 06/05/2019". A presente AF tem vigência até: 31/12/2019

NOTA: 1				Fonte: 0100	Subação: 11038	Natureza: 33903011
Lote/Item	Quantidade	Vlr Unitário	Total Item	[ NUC ] [ Unidade ] [ Marca/Modelo ] Descrição do Material		
1 / 1	240	8,90	2.136,00	[ 03602-1-036 ] [ PECA ] [ BIOTEC ] ALCOOL, ALCOOL ETILICO 70%, hidratado líquido, frasco de 1 litro		
3 / 1	28	17,98	503,44	[ 03467-3-004 ] [ FRASCO ] [ BIOTEC/ ] ACETONA, GRAU P.A. ACS, GRAU P.A. ACS 1Litro		
4 / 1	35	11,34	396,90	[ 03602-1-037 ] [ PECA ] [ BIOTEC ] ALCOOL, ALCOOL ETILICO 99.5%, P.A. GRAU ACS, Álcool Etilico Absoluto 99,5% PA - Embalagem com 1 litro		
6 / 1	5	19,52	97,60	[ 03599-8-146 ] [ PECA ] [ BIOTEC ] ACIDO, ACETICO GLACIAL 1L, Ácido acético glacial, anidro, P. A., frasco de vidro âmbar 1L		
6 / 2	6	27,40	164,40	[ 03599-8-003 ] [ LITRO ] [ BIOTEC ] ACIDO, ACIDO ACETICO P.A. (GLACIAL), (100%) anidro PA, embalagem com 1000 mL		
7 / 1	5	173,95	869,75	[ 03006-6-002 ] [ LITRO ] [ MERCK ] CLOROFORMIO, CLOROFORMIO P.A., CLOROFÓRMIO PA EMSURE ACS ISO REAG PhEur MERCK (PRODUTO CONTROLADO POL. FEDERAL A PARTIR DE 2 LITROS MÊS		
9 / 1	10	42,72	427,20	[ 11049-3-003 ] [ PECA ] [ BIONAKY ] MEIOS DE CULTURA, FRASCO PARA CULTURA DE CELULAS E TECIDOS PARA AREA DE 75CM2, Com tampa que permite ventilação sem filtro, em poliestireno de alta transparência, bocal (gargalo) inclinado, com superfície apropriada para adesão celular, estéril, livre de DNase RNase, em embalagens com 5 unidades.		
10 / 1	11	16,66	183,26	[ 03602-1-004 ] [ LITRO ] [ BIOTEC ] ALCOOL, ALCOOL ISOPROPILICO (ISOPROPANOL,C3H8O),, PA. Embalagem com 1 litro.		
11 / 1	31	12,95	401,45	[ 03602-1-012 ] [ LITRO ] [ BIOTEC ] ALCOOL, ALCOOL METILICO P.A. OU METANOL PA, . 98% Embalagem de 1L		
12 / 1	43	10,85	466,55	[ 11743-9-029 ] [ LITRO ] [ BIOTEC ] PRODUTOS QUIMICOS E BIOLOGICOS, ETANOL ABSOLUTO, ÁLCOOL ETÍLICO (etanol) ABSOLUTO P.A. Grau 99.5 %. Frasco 1L		
13 / 1	2	34,81	69,62	[ 03598-0-041 ] [ FRASCO ] [ BIOTEC ] SOLUCAO, SOLUCAO TAMPAO DE PH 4 - 500 ML - FRASCO, Para calibração de PHmetro. Validade mínima (quando da data de entrega) de 18 meses.		
13 / 2	2	35,19	70,38	[ 03598-0-042 ] [ FRASCO ] [ BIOTEC ] SOLUCAO, SOLUCAO TAMPAO DE PH 7 - 500 ML - FRASCO, Solução tampão para calibrar pHmetro (pH 7,0) Validade mínima (quando da data de entrega) de 18 meses Embalagem = Frasco com 500 mL		
15 / 1	4	17,72	70,88	[ 03631-5-053 ] [ FRASCO ] [ BIOTEC ] SULFATO, DE ZINCO EM FRASCO, Sulfato de Zinco PA Anidro 1Kg		

O original deste documento é eletrônico e foi assinado utilizando Assinatura Digital SGP-e por GLÓRIA MARIA FERRETTI em 17/09/2019 às 17:07:06, 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 00020668/2019 e o código 27MM0J0V.

15 / 2	5	22,28	111,40	[ 03631-5-066 ] [ PECA ] [ BIOTEC ] SULFATO, DE ZINCO PA - FRASCO COM 500G., HEPTAHIDRATADO.
16 / 1	1	25,86	25,86	[ 03596-3-025 ] [ FRASCO ] [ BIOTEC ] ACETATO, DE SODIO P.A. FRASCO COM 500 GRAMAS., Frasco 500 gr.
17 / 1	10	38,62	386,20	[ 03599-8-019 ] [ LITRO ] [ BIOTEC ] ACIDO, ACIDO NITRICO P.A., ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO LÍMPIDO, INCOLOR À AMARELADO, ODOR SUFOCANT E, FÓRMULA QUÍMICA HNO3, PESO MOLECULAR 63,01 G/MOL, GRAU DE PUREZA TEOR MÍNIMO DE 65%,
17 / 2	2	29,63	59,26	[ 03599-8-102 ] [ FRASCO ] [ BIOTEC ] ACIDO, SULFURICO GRAU P.A., , ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO INCOLOR, INODORO, VISCOSO, CRISTALINO, FÓRMULA QUÍMICA H2SO4, MASSA MOLECULAR 98,09, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 95%,
18 / 1	4	16,00	64,00	[ 05268-0-033 ] [ PECA ] [ BIOTEC ] ACUCAR PARA LABORATORIO, SACAROSE P.A. EMBALAGEM COM 1000G.,
21 / 1	4	16,74	66,96	[ 03062-7-002 ] [ FRASCO ] [ BIOTEC ] FORMALDEIDO P.A.(FORMOL), FRASCO COM 1 LITRO, PA (36% a 38%).
23 / 1	5	33,82	169,10	[ 05359-7-004 ] [ LITRO ] [ BIOTEC ] DICLOROMETANO, DICLOROMETANO GRAU P.A., Frasco (de vidro) de um litro.
24 / 1	2	35,50	71,00	[ 05421-6-002 ] [ PECA ] [ BIOTEC ] DIMETILFORMAMIDA, DIMETILFORMAMIDA OU N,N-DIMETILFORMAMIDA, COMPOSIÇÃO QUÍMICA C3H7NO, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO CLARO, INCOLOR, INFLAMÁVEL, PUREZA MÍNIMA PUREZA MÍNIMA DE 99,8%, : Embalagem: 1000 mL
27 / 1	2	38,17	76,34	[ 03617-0-011 ] [ FRASCO ] [ BIOTEC ] HIDROXIDO, DE POTASSIO, , ASPECTO FÍSICO ESCAMA OU LENTILHA BRANCA, INODORA, HIGROSCÓPICA, PESO MOLECULAR 56,11, FÓRMULA QUÍMICA KOH, GRAU DE PUREZA TEOR MÍNIMO DE 85%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., Embalagem de 1000 g.
30 / 1	1	179,52	179,52	[ 08977-0-003 ] [ FRASCO ] [ BIOTEC ] POTASSIO, POTASSIO IODETO PA - 250 GRAMAS - FRASCO,
32 / 1	1	210,08	210,08	[ 07329-6-106 ] [ PECA ] [ BIOTEC ] PRODUTOS QUIMICOS, POLIVINILPIRROLIDONA, (PVP) 1000g
34 / 1	1	450,25	450,25	[ 11743-9-009 ] [ GRAMA ] [ BIOTEC ] PRODUTOS QUIMICOS E BIOLOGICOS, ACIDO GIBERELICO, GA3 (Acido Giberelico). 99% PA, 5 g Regulador de crescimento vegetal.Frasco com gramas
35 / 1	5	13,92	69,60	[ 11743-9-017 ] [ FRASCO ] [ BIOTEC ] PRODUTOS QUIMICOS E BIOLOGICOS, BICARBONATO DE SODIO, Bicarbonato/ carbonato de Hidrogenado de sódio, extra fino. Frasco com 100g.
37 / 1	1	193,48	193,48	[ 11743-9-019 ] [ FRASCO ] [ BIOTEC ] PRODUTOS QUIMICOS E BIOLOGICOS, CARVAO ATIVADO, Frasco com 100 gramas.
38 / 1	1	38,73	38,73	[ 11743-9-041 ] [ LITRO ] [ BIOTEC ] PRODUTOS QUIMICOS E BIOLOGICOS, GLICERINA BIDEUTILADA PA, Glicerol. embalagem de 1 litro
40 / 1	2	105,06	210,12	[ 06284-7-484 ] [ GRAMA ] [ BIOTEC ] REAGENTE PARA ANALISE LABORATORIAL, ACIDO NAFTALENO, ACETICO 99% PA, 5 g Regulador de crescimento vegetal frasco com 5 gramas
41 / 1	2	293,76	587,52	[ 06284-7-481 ] [ PECA ] [ BIOTEC ] REAGENTE PARA ANALISE LABORATORIAL, BENZIL, BAP (6 benzil amino purina) 99% PA, 5 g Regulador de crescimento vegetal. Frasco com 5 gramas
44 / 1	2	289,46	578,92	[ 06284-7-482 ] [ PECA ] [ BIOTEC ] REAGENTE PARA ANALISE LABORATORIAL, MIO-INOSITOL, Mio-inositol - frasco com 50 g
46 / 1	2	141,16	282,32	[ 06284-7-019 ] [ PECA ] [ BIOTEC ] REAGENTE PARA ANALISE LABORATORIAL, REAGENTE ACIDO INDOLBUTIRICO C/ 5G, (REAGENTE QUIMICO), AIB (Ácido Indol-3-butírico). 99% PA, 5 g. Regulador de crescimento vegetal. Frasco com 5 gramas
84 / 1	2	18,62	37,24	[ 03601-3-001 ] [ GRAMA ] [ BIOTEC ] ALARANJADO, ALARANJADO DE METILA, P.A.-A.C.S. (CI 13025) Embalagem: 25 G
85 / 1	4	36,90	147,60	[ 03609-9-004 ] [ GRAMA ] [ BIOTEC ] CLORETO, CLORETO DE CALCIO P.A., CLORETO DE CÁLCIO, ASPECTO FÍSICO PÓ, GRANULADO OU ESCAMA BRANCA OU ROSADA, OPACA, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99%, REAGENTE P.A. ACS.

				Frasco com 1000gramas
85 / 2	8	15,65	125,20	[ 03609-9-041 ] [ FRASCO ] [ BOTEQ ] CLORETO, CLORETO DE SODIO P.A, Embalagem com 500g
85 / 3	6	33,82	202,92	[ 05359-7-004 ] [ LITRO ] [ BIOTEC ] DICLOROMETANO, DICLOROMETANO GRAU P.A., Frasco (de vidro) de um litro.
86 / 1	3	55,20	165,60	[ 03433-9-003 ] [ LITRO ] [ BIOTEC ] ETHER, ETHER DE PETROLEO P.A. OU BENZINA DE PETROLEO, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO INCOLOR, LÍMPIDO, COM ODOR DE GASOLINA, FÓRMULA QUÍMICA MISTURA DE HIDROCARBONETOS DERIVADOS DO PETRÓLEO, FAIXA DE DESTILAÇÃO DESTILADOS ENTRE 30° E 60°C, TEOR DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99,5%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A.
87 / 1	12	53,95	647,40	[ 05425-9-002 ] [ LITRO ] [ BIOTEC ] N-HEXANO, N-HEXANO GRAU P.A., . ACS, 1L
88 / 1	5	21,23	106,15	[ 11743-9-077 ] [ LITRO ] [ BIOTEC ] PRODUTOS QUIMICOS E BIOLOGICOS, PEROXIDO DE HIDROGENIO, 30% PA 1000 ml.
91 / 1	5	28,31	141,55	[ 05422-4-001 ] [ LITRO ] [ BIOTEC ] TOLUENO, TOLUENO P.A. (TOLUOL,METILBENZENO), Tolueno PA
<b>TOTAL DA NOTA 1 (R\$): 11.261,75</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.

\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_ / \_\_\_\_\_