



ATA DE JULGAMENTO DA CONCORRÊNCIA Nº 2019/5040010-11 (SRP)

Ata de julgamento referente à Concorrência n.º 2019/5040010-11, do tipo “menor preço unitário (maior desconto)”, segundo especificado no item 02 do Edital, **AQUISIÇÃO DE MATERIAIS PARA ELETROFORESE E CULTURA DE CELULAS II, pelo período de 12 meses**, para o **PROJETO 5.04.0010** e de acordo com o que prescreve a Lei 8.666, de 21/06/93, alterada por legislação posterior. A Comissão de Licitações, designada pela Ordem de Serviço n.º 01/2019, de três do mês de outubro do ano de dois mil e dezenove, do Diretor Presidente da FATEC, constituída pela funcionária SILVIA BINOTTO, Presidente, MARTA LUCIA SANTINI DA SILVEIRA, Presidente Substituta, TATIANE MACHADO SILVA e ELIANA HOFFMANN, membros, reuniram-se às dez horas do dia dezessete do mês de outubro do ano de dois mil e dezenove, na Sede da FATEC Prédio 66 para julgamento das propostas apresentadas pelas empresas: **NITROVALLE DISRTRIBUIDORA DE NITROGÊNIO LIQUIDO LTDA, REAGEN PRODUTOS PARA LABORATÓRIO LTDA, LUDWIG BIOTECNOLOGIA LTDA, G.GOTUZZO E CIA LTDA** já classificadas anteriormente. Tendo em vista o parecer técnico do Coordenador, Sergio Luiz Dalmora, a Comissão de Licitações **DESCCLASSIFICA** os itens 26, 30, 32, 33 da empresa **LUDWIG BIOTECNOLOGIA LTDA** por não atender o solicitado no edital e **DECLARA VENCEDORAS** as empresas conforme tabela em anexo. E nada mais a constar, em cumprimento às disposições da legislação pertinente esta Comissão de Licitações submete à apreciação de Vossa Senhoria este julgamento para Homologação e Adjudicação.

Silvia Binotto
Presidente

Marta Lucia Santini da Silveira
Presidente Substituta

Eliana Hoffmann
Membro

Tatiane Machado Silva
Membro



TABELA R\$

ITEM	NOME	DESCRIÇÃO	QT. ANO	EMPRESA	VALOR UNITÁRIO R\$
01	Anfolina pH 2,5 - 5,0	Solução de anfólitos transportadores desenvolvidos para uso em Focalização Isoelétrica. Faixa de pH 2,5 a 5,0. Produto com certificado de qualidade. Frasco de 25 mL.	03 frascos	G.GOTUZZO E CIA LTDA	4.783,00
02	Anfolina pH 4,0 - 6,5	Solução de anfólitos transportadores desenvolvidos para uso em Focalização Isoelétrica. Faixa de pH 4,0 a 6,5. Produto com certificado de qualidade. Frasco de 25 mL.	03 frascos	G.GOTUZZO E CIA LTDA	5.579,00
03	Anfolina pH 3,0 - 5,0	Solução de anfólitos transportadores desenvolvidos para uso em Focalização Isoelétrica. Faixa de pH 3,0 a 5,0. Produto com certificado de qualidade. Frasco de 25 mL.	03 frascos	REAGEN PRODUTOS PARA LABORATÓRIO LTDA	8.605,80
04	Anfolina pH 3,0 - 10,0	Solução de anfólitos transportadores desenvolvidos para uso em Focalização Isoelétrica. Faixa de pH 3,0 a 10,0. Produto com certificado de qualidade. Frasco de 25 mL.	03 frascos	G.GOTUZZO E CIA LTDA	5.519,00
05	Aprotinina obtida de pulmão bovino	Solubilidade: glicerol: 3 mg / mL, límpido, incolor (tampão de equilíbrio contendo 5% de glicerol). Frasco de 15 mg	05 unid.	REAGEN PRODUTOS PARA LABORATÓRIO LTDA	4.675,00
06	Azul de Alamar	Frasco contendo 25 mL do reagente azul de alamar. Possui coloração azul escura, é inodoro e solúvel em água. Sua densidade relativa é aproximadamente 1 g/mL. Possui ponto de ebulição menor que 100 °C a uma pressão de 760 mm Hg. Acompanha certificado de análise.	05 unid	FRACASSADO	FRACASSADO
07	Azul de Tripano	Frasco contendo 20 mL do reagente Azul de Trypan, líquido esterilizado por filtração a uma concentração de 0,4%. Possui fórmula empírica $C_{34}H_{24}N_6Na_4O_{14}S_4$ e peso molecular de 960,81 g/mol. Acompanha certificado de análise.	05 unid.	G.GOTUZZO E CIA LTDA	66,70
08	Azul de Metileno N	Azul de Metileno N. Embalagem de 250 mg. Peso Molecular 347,913. Acompanha certificado de análise.	05 unid.	REAGEN PRODUTOS PARA LABORATÓRIO LTDA	1.140,70
09	Azul de metileno N	Azul de metileno N. Teor de corante aproximadamente de 70%. Embalagem de garrafa de vidro de 1 g. Pó, Cristais e / ou Pedacos. Acompanha certificado de análise.	05 unid.	REAGEN PRODUTOS PARA LABORATÓRIO LTDA	1.140,70
10	Caolim	Frasco contendo 500g de reagente com tamanho de partícula entre 0,1 e 4 µm para teste do Tempo de Tomboplastina Parcialmente Ativada. Acompanha certificado de análise.	05 unid.	REAGEN PRODUTOS PARA LABORATÓRIO LTDA	7.620,00
11	Dimetil Sulfóxido estéril	Dimetil Sulfóxido estéril. Esterilizado por filtração, Outilizado para cultura celular. Fórmula empírica $(CH_3)_2SO$ e peso molecular de 78,13g/mol. Acompanha certificado de análise.	05 unid.	G.GOTUZZO E CIA LTDA	417,20
12	Dimetil Sulfóxido	Dimetil Sulfóxido. Anidro, ≥99,9%. Fórmula empírica $(CH_3)_2SO$ e peso molecular de 78,13g/mol. Acompanha certificado de análise.	05 unid.	G.GOTUZZO E CIA LTDA	55,40
13	Fator de Crescimento	Fator de Crescimento endotelial vascular (VEGF) é utilizado na cultura de células como fator angiogênicos,	10 unid.	REAGEN PRODUTOS PARA	8.815,50



	endotelial vascular recombinante (VEGF 165)	estimulando a proliferação, migração e formação de células endoteliais. Embalagem de 10µg, pó líofilo.		LABORATÓRIO LTDA	
14	Fenoxibenzamina 95% - 200 mg	Fenoxibenzamina (fórmula molecular CH ₁₈ H ₂₂ ClNOHCl e massa molecular 340.29 g) é um α-bloqueador adrenérgico, utilizado para avaliação de potência de felipressina pelo método do aumento da pressão arterial em rato. Pó branco, apresenta-se em frasco de vidro contendo 200 mg, deve ser armazenado a 4°C. Possui certificado de qualidade (pureza, característica, solubilidade).	05 unid.	FRACASSADO	FRACASSADO
15	Filtro para esterilização	Filtro para esterilização. Estéril, embalado individualmente, hidrofílico. Possui tamanho de poro de 0,45 µm e área filtrante de 6,2 cm ² . Embalagem de MBS (polimerizado de meta acrilato de butadieno-estireno).	200 unid	REAGEN PRODUTOS PARA LABORATÓRIO LTDA	18,90
16	Filtro HEPA para incubadora de CO ₂	Filtro HEPA para incubadora de CO ₂ Filtro HEPA para o seguinte modelo: Forma series II Water Jacket, model: 3111.	03 unid	FRACASSADO	FRACASSADO
17	Kaleidoscope Polypeptide Standards	Protein.....Color.....Calibrated Carbonic anhydrase.....violet.....31,668 Soybean trypsin inhibito.....orange.....24,287 Lysozyme.....Red.....14,423 Aprotinin.....Blue.....7,657 Insulin.....Blue.....3,578	05 unid.	FRACASSADO	FRACASSADO
18	Gás dióxido de carbono (CO ₂)	Gás dióxido de carbono (CO ₂) carga cilindro com 23 kg, cilindro em comodato.	300 m ³	FRACASSADO	FRACASSADO
19	Marcador colorido de peso molecular para SDS-PAGE	Marcador colorido de peso molecular para SDS-PAGE 12 kDa - 225 kDa	05 frascos	REAGEN PRODUTOS PARA LABORATÓRIO LTDA	9.0004,50
20	Marcador colorido de peso molecular para SDS-PAGE	Marcador colorido de peso molecular para SDS-PAGE 3,5 kDa - 38 kDa	05 frascos	REAGEN PRODUTOS PARA LABORATÓRIO LTDA	9.0004,50
21	Marcador de peso Molecular	Marcador de Peso Molecular para uso em Eletroforese em Gel e Transferência e detecção imunológica. Volume de 500 µL. Mistura de 10 proteínas recombinantes (10 – 250 kD). Para 50 aplicações.	05 frascos	FRACASSADO	FRACASSADO
22	Marcador de peso Molecular	Marcador de Peso Molecular para uso em Eletroforese em Gel e Transferência e detecção imunológica. Volume de 2,5 mL (5 × 500µL). Mistura de 10 proteínas recombinantes (10 – 250 kD). Para 250 aplicações.	05 frascos	FRACASSADO	FRACASSADO
23	Meio DMEM para cultura de células	Frasco contendo 500 mL do meio DMEM contendo Glutamina, Glicose, NaHCO ₃ , Penicilina e Estreptomina. Apresenta pH ao redor de 7,41. Acompanha certificado de análise.	20 unid.	REAGEN PRODUTOS PARA LABORATÓRIO LTDA	487,50
24	Meio MEM para cultura de células	Frasco contendo 500 mL do meio MEM contendo Glutamina, Glicose, NaHCO ₃ , Penicilina e Estreptomina. Apresenta pH ao redor de 7,31. Acompanha certificado de análise.	20 unid.	REAGEN PRODUTOS PARA LABORATÓRIO LTDA	487,50
25	Meio McCoy para cultura de células	Frasco contendo 500 mL do meio McCoy 5 (modificado). Líquido vermelho transparente, inodoro, com pH entre 7,2 a 7,6. Possui ponto de ebulição próximo a 100°C e ponto de fusão próximo a 0 °C. Acompanha certificado de análise.	20 unid.	REAGEN PRODUTOS PARA LABORATÓRIO LTDA	487,50
26	Microtubos tipo eppendorf (estéreis e apirogênicos)	Microtubos tipo eppendorf, fabricados em polipropileno. Estéreis e apirogênicos, embalados individualmente, livres de DNA humano e bacteriano e livres de RNase e ATP. Capacidade de volume de 2 mL	500 unid.	REAGEN PRODUTOS PARA LABORATÓRIO LTDA	86,50



Fundação de Apoio à Tecnologia e Ciência

		e com tampa Safe-Lock. Acompanha certificado de análise.			
27	MTS (3-(4,5-dimethylthiazol-2-yl)-5-(3-carboxymethoxyphenyl)-2-(4-sulfophenyl)-2H-tetrazolium)	MTS (3-(4,5-dimethylthiazol-2-yl)-5-(3-carboxymethoxyphenyl)-2-(4-sulfophenyl)-2H-tetrazolium). Reagente em pó utilizado para cultura celular.	05 unid	REAGEN PRODUTOS PARA LABORATÓRIO LTDA	18.704,30
28	Nitrogênio líquido	Nitrogênio líquido fórmula molecular N ₂ , peso molecular 28g/mol densidade 0,707 h/mL incolor, inodoro, não inflamável e inerte, empregado nos processos de congelamento de sangue e derivados, cultura celular, medula óssea, órgãos para transplante e todo tipo de material biológico. Entrega realizada no laboratório, em quantidade de 30 litros, que serão transferidos para o botijão de nitrogênio existente no local.	600 litros/ano	NITROVALLE DISRTRIBUIDORA DE NITROGÊNIO LIQUIDO LTDA	10,00
29	Padrão para focalização isoelétrica	Mistura de 9 proteínas nativas com pontos isoelétricos (PI) variando de 4,45 a 9,6, para uso em Focalização Isoelétrica.	15 frascos	FRACASSADO	FRACASSADO
30	Placa de 96 poços c/ tampa (estéril e apirogênica)	Placa de 96 poços com tampa e fundo arredondado, fabricada em poliestireno, embalada individualmente. Material estéril e apirogênico. Acompanha certificado de análise.	2.500 und	REAGEN PRODUTOS PARA LABORATÓRIO LTDA	14,00
31	Placa 96 poços fundo em "u" (estéril e apirogênica)	Placa 96 poços fundo em "U" em PS (emb. c/ 100). Sem tampa, não estéril, volume: 330 µl.	200 und	REAGEN PRODUTOS PARA LABORATÓRIO LTDA	405,00
32	Ponteiras 200 µL (estéril e apirogênica)	Ponteiras incolores estéreis e apirogênicas, embaladas individualmente, com capacidade de volume entre 2 - 200 µL. Garantia PCR clean, livre de ATP e DNA. Pacote com 100 unidades. Acompanha certificado de análise.	500 unid.	REAGEN PRODUTOS PARA LABORATÓRIO LTDA	31,50
33	Ponteiras 1000 µL (estéril e apirogênica)	Ponteiras incolores estéreis e apirogênicas, embaladas individualmente, com capacidade de volume entre 50 - 1000 µL. Garantia PCR clean, livre de ATP e DNA. Pacote com 100 unidades. Acompanha certificado de análise.	200 unid.	REAGEN PRODUTOS PARA LABORATÓRIO LTDA	39,20
34	Soro Fetal Bovino para cultura de células	Frasco contendo 500 mL de Soro Fetal Bovino estéril, sem conservantes. Inativado, filtração a 0,1 µm. Utilizado para cultivo de células e transferência de embriões. Acompanha certificado de análise.	50 unid.	LUDWIG BIOTECNOLOGIA LTDA	542,00
35	Tubos de ensaio para teste do LAL	Tubos de ensaio com tampa rosqueável, estéreis e apirogênicos, de vidro flint. Dimensões de 10 x 75 mm. Embalagem contendo 50 tubos/tampas. Acompanha certificado de análise.	100 unid	REAGEN PRODUTOS PARA LABORATÓRIO LTDA	1.660,00