



ATA DE JULGAMENTO DA CONCORRÊNCIA Nº 2019/5020016-04

Ata de julgamento referente à Concorrência n.º 2019/5020016-04, do tipo "menor preço unitário (maior desconto)", segundo especificado no item 02 do Edital AQUISIÇÃO DE MATERIAIL DE LABORATÓRIO (Éter, álcool, acetona...), pelo período de 12 meses, para o PROJETO 5.02.0016 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 dez do mês de outubro do ano de dois mil e dezenove, na Sede da FATEC Prédio 66 para julgamento das propostas apresentadas pelas empresas: CARVALHAES PRODUTOS LABORATÓRIOS LTDA, HEXIS CIENTIFICA LTDA, G.GOTUZZO E CIA LTDA, SIGMA ALDRICH BRASIL LTDA, habilitadas anteriormente. Tendo em vista o parecer técnico da Coordenadora, Clarissa P. Frizzo a Comissão de Licitações **DESCLASSIFICA** os itens 09, 18, 47 e 48 da empresa **CARVALHAES** PRODUTOS LABORATÓRIOS LTDA por estarem em desacordo com o solicitado no edital, os itens 32, 41, 43, 44, 45, 54 e 62 da empresa SIGMA ALDRICH BRASIL LTDA por estarem em desacordo com 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	Marta Lucia Santini da Silveira
Presidente	Presidente Substituta
Eliana Hoffmann	Tatiane Machado Silva
Membro	Membro



TABELA R\$

14 0 100	TABELA R\$				
Item	Descrição	Quant	Empres	Valor Un	
01	ACETONITRILA - N°cas: 75-05-8; Tipo: Grau HPLC/Espectro; Fórmula Molecular: CH3CN; Peso Molecular: 41,05; Concentração: Mín. 99,9%; Densidade: 0,786 (g/mL) a 25°C - Com Certificado de Análise – Frasco de 4Litros, Marcas com compatibilidade certificada pelo laboratório: Mallinckrodt-Baker/USA, JT Baker/USA, TEDIA/USA, Sigma-Aldrich/USA.	28 Frascos de 4 litros	SIGMA	251,25	
02	ACETONA - N°cas: 67-64-1; Tipo: Grau HPLC/Espectro; Fórmula Molecular: CH3CO CH3; Peso Molecular: 58,08; Concentração: Mín. 99,5%; Densidade: 0,791 (g/mL) a 25°C - Com Certif icado de Análise - Frasco de 4Litros, Marcas com compatibilidade certificada pelo laboratório: Mallinckrodt-Baker/USA, JT Baker/USA, TEDIA/USA, Sigma- Aldrich/USA.	16 Frascos de 4 litros	G.GOTUZZO	269,00	
03	ALCOOL ISOPROPILICO (2-Propanol, Isopropanol) - N°cas: 67-63-0; Tipo: Grau HPLC/Espectro; Fórmula Molecular:(CH3)2CHOH; Peso Molecular: 60,10; Concentração: Mín.99,8%; Densidade: 0,785 (g/mL) a 25°C - Com Certificado de Análise - Frasco de 4Litros, Marcas com compatibilidade certificadapelo laboratório: Mallinckrodt-Baker/USA, JT Baker/USA, TEDIA/USA, Sigma- Aldrich/USA.	16 Frascos de 4Litros	SIGMA	180,75	
04	n-HEXANO - N°cas: 110-54-3; Tipo: Grau GC; Fórmula Molecular: CH3(CH2)4CH3; Peso Molecular: 86,18; Concentração: Mín. 95%; Densidade: 0,659 (g/mL) a 25°C - Com Certificado de Análise – Frasco de 4Litros, Marcas com compatibilidade certificada pelo laboratório:Mallinckrodt-Baker/USA, JT Baker/USA, TEDIA/USA, Sigma-Aldrich/USA.	20 Frascos de 4Litros	G.GOTUZZO	332,60	
05	ÉTER DE PETRÓLEO - N°cas: 8032-32-4; Tipo: Grau GC; Mistura de Hidrocarbonetos do Petróleo; Para analise de Pesticidas – Com Certificado de Análise - Frasco de 4Litros, Marcas com compatibilidade certificada pelo laboratório: Mallinckrodt-Baker/USA, JT Baker/USA, TEDIA/USA, Sigma-Aldrich/USA.	28 Frascos de 4Litros	G.GOTUZZO	571,98	
06	ALCOOL METÍLICO (Metanol) - N°cas: 67-56-1; Tipo: Grau HPLC/Espectro; Fórmula Molecular: CH3OH; Peso Molecular: 32,04; Concentração: Mín. 99,9%; Densidade: 0,791 (g/mL) a 25°C - Com Certificado de Análise - Frasco de 4Litros, Marcas	16 Frascos de 4Litros	G.GOTUZZO	102,90	



	com compatibilidade certificada pelo laboratório: Mallinckrodt-	<u> </u>		
	·			
07	Baker/USA, JT Baker/USA, TEDIA/USA, Sigma- Aldrich/USA.	40	0.00711770	0.000.00
07	ÉTER ETÍLICO ANIDRO - N°cas: 60-29-7; Tipo: Grau Absolv;	16 Frascos	G.GOTUZZO	2.963,00
	Fórmula Molecular: (C2H5)2O; Peso Molecular: 74,12;	de		
	Concentração: Mín.99,9%; Densidade: 0,715 (g/mL) a 25°C - Com	4Litros		
	Certifi cado de Análise - Frasco de 4Litros, Marcas com			
	compatibilidade certificada pelo laboratório: Mallinckrodt-			
	Baker/USA, JT Baker/USA, TEDIA/USA, Sigma- Aldrich/USA.			
08	2,2,4-TRIMETIL-PENTANO (Isooctano) - N°cas: 540-84-1; Tipo:	20 Frascos	SIGMA	345,75
	Grau HPLC/Espectro; Fórmula Molecular:	de		
	(CH3)2CHCH2C(CH3)2; Peso Molecular: 114,23; Concentração:	4Litros		
	Mín. 99,7%; Densidade: 0,692(g/mL) a 25°C – Com Certificado de			
	Análise - Frasco de 4Litros, Marcas com compatibilidade			
	certificada pelo laboratório: Mallinckrodt-Baker/USA, JT			
	Baker/USA, TEDIA/USA, Sigma- Aldrich/USA.			
09	FLORISIL - N°cas: 1343-88-0; Tipo: 60 - 100 mech; Fórmula	08 Frascos	SIGMA	876,75
	Molecular: MgO:SiO; Peso Molecular: 18,88 Para uso em cleanup	de		
	cromatografico de resíduos de pesticidas Com Certificado de	500g		
	Análise - Frasco de 500g; Marcas com compatibilidade certificada			
	pelo laboratório: Mallinckrodt-Baker/USA, JT Baker/USA,			
	TEDIA/USA, Sigma- Aldrich/USA.			
10	ALCOOL ETÍLICO Hidratado – 92,8% Bombona de 20 litros.	03 unidade	G.GOTUZZO	128,00
		S		
11	Seringa de vidro, volume 10 mL, com ponta de vidro.	80 unidade	G.GOTUZZO	22,90
		s		
12	Tampa (cor azul) com Septo PTFE/silicone para vial de rosca, 2	50	SIGMA	72,75
	mL, (pacote com 100 unidades). Referência Part. Nu. 5182-0717	pacotes		
	(Agilent Technologies/EUA).		~	
13	Septo PTFE/silicone para vial de rosca, 2 mL, (pacote com 100	30	CARVALHÃES	107,00
	unidades).Referência Part. Nu. 5182-0730 (Agilent	pacotes		
	Technologies/EUA).			
14	Papel Indicador, pH entre 1 e 14 (caixa com 100 tiras).	07	G.GOTUZZO	25,40
		caixas		
15	Papel Filtro, Microfiltro de fibra de vidro - GF1, tamanho 70mm, (40	G.GOTUZZO	269,20
	caixa com 100 unidades), marca Machery Nagel.	caixas		
16	Papel Filtro Qualitativo 80gramas Diametro 7,0 cm, (pacote com	30	G.GOTUZZO	1,92
	100 unidades).	pacotes		
17	Filtro para Seringa(N66 Syringe Filter), Diameter 13mm x Poro	30	REVOGADO	REVOGADO



		1 .		<u> </u>
	size 0,22 µm (pacote com 100 unidades)), Marca com	pacotes		
	compatibilidade certificada pelo laboratório:Sorbline Tecnologie.			
18	Filtro para Seringa, Syring Filters with mini tip, Part. Nu. 50613385,	30	REVOGADO	REVOGADO
	Membrane: Regenerated Cellulose, Housing: Polypropylene, Pore	caixas		
	size: 0,45µm, Diameter: 13mm, (caixa com 100 unidades).			
19	Catucho SPE , Florisil PR, 1000mg, 6mL, (pacote com 30	200	DESERTO	DESERTO
	unidades), Marca com compatibilidade certificada pelo laboratório:	unidade		
	Sorbline Tecnologie.	S		
20	Frasco tipo Falcon 15mL graduado(Polipropileno), tampa rosca e	60	G.GOTUZZO	16,50
	estéril (pacote com 50 unidades).	pacotes		
21	Frasco tipo Falcon 50mL graduado(Polipropileno), tampa rosca e	60	G.GOTUZZO	27,90
	estéril (pacote com 50 unidades).	pacotes		
22	Agilent RMSN-2; Descrição:Filtro Universal para gás nitrogênio,	06	CARVALHÃES	1.797,90
	conexão 1/8"; Marca com compatibilidade certificada pelo laboratório: Agilent Technologies/EUA.	unidade s		
23	Agilent BHT-4 ; Descrição: Filtro de Hidrocarbonetos com conexão	06	CARVALHÃES	1.623,10
	de 1/4"; Marca com compatibilidade certificada pelo	unidade		
24	laboratório:Agilent Technologies/ EUA. G1999-80410 ; Descrição: Purificador de gases de ionização	8 06	CARVALHÃES	1.967,69
	química - Agilent; Marcas com compatibilidade certificada pelo	unidade		ŕ
25	laboratório:Agilent Technologies / EUA; Agilent G1099-20133; Descrição:Isolador de Cerâmica do	8 06	HEXIS	797,51
	Repeller Ultralimpo; Marcas com compatibilidade certificada pelo	unidade	1.27.10	7 07 ,0 .
	laboratório: Agilent Technologies/EUA.	S		
26	Agilent RMSH-2; Filtro Universal para Gás Helio com conexão	06	CARVALHÃES	1.707,99
20	1/8" - Agilent; Marcas com compatibilidade certificada pelo	unidade	OAKVALIIALO	1.707,55
		S		
07	laboratório: Agilent Technologies/EUA.	00		0.000.50
27	DB 1701 - Coluna para CG30mX0,32mmX0,25μm; Marcas com	06 unidade	CARVALHÃES	2.996,50
	compatibilidade certificada pelo laboratório: Agilent Technologies	S		
	(part Nu. 123-0732)/EUA ou Phenomenex.			
28	DB-1 - Coluna para CG 30mX0,32mmX0,25µm; Marcas com	06 unidade	CARVALHAES	2.957,40
	compatibilidade certificada pelo laboratório: Agilent Technologies	S		
	/EUA (Pat. Nu. 123-1032) ou Phenomenex.			
29	DB-5 MS Coluna para CG 30mX0,25mmX0,25µm; Marcas com	06	CARVALHÃES	3.116,70
	compatibilidade certificada pelo laboratório: Agilent	unidade s		
	Technologies/EUA (Part. Nu. 122-5532) ou Phenomenex.			
30	Seringa(Syringe), 10 microlitros, Agilent Technologies/EUA, part.	10	CARVALHAES	179,31
	Nu.9301-0713.	unidade s		
31	Merlin Microseal, Agilent Technologies/EUA, part. Nu.5181-8833.	20	CARVALHAES	1.756,00
		unidade s		
32	Liner, Agilent Technologies/EUA, part. Nu.5181-3316.	20	CARVALHÃES	140,32
	- ,	unidade		





		S		
33	Split Vent Trap, Agilent Technologies/EUA, part. Nu.5188-6495.	20 unidade s	SIGMA	252,00
34	Original Standard EPC split vent filter, Agilent Technologies/EUA, part. Nu.G1544-60575.	10 unidade s	CARVALHAES	1.589,00
35	Non-Stick Liner O-ring (pacote com 10 unidades), Agilent Technologies/EUA, part. Nu.5188-5365.	10 pacotes	CARVALHAES	66,00
36	Retaining nut, Agilent Technologies/EUA, part. Nu.G1544-20590.	10 unidade s	CARVALHAES	187,45
37	Kit selo de ouro e anilha injetor split/splitless, Agilent Technologies/EUA, part. Nu.5188-5367.	20 unidade s	CARVALHAES	231,26
38	Reducing nut, Agilent Technologies/EUA, part. Nu.18740-20800.	10 unidade s	CARVALHAES	171,00
39	Insulation kit, 3 pieces, Agilent Technologies/EUA, part. Nu.5188-5241.	10 unidade s	CARVALHAES	139,68
40	Lower insulation cover, Agilent Technologies/EUA, part. Nu.19243-00070.	10 unidade s	CARVALHAES	109,10
41	Ferrule 0,4 mm ID Vespel/Graphite (short) 85%/15% (pacote com 10 unidades), Agilent Technologies/EUA, part. Nu.5181-3323.	05 pacotes	CARVALHÃES	268,08
42	Universal column nut, Agilent Technologies/EUA, part. Nu.5181-8830.	10 unidade s	CARVALHAES	128,40
43	Ms Interface Column nut fitting, Agilent Technologies/EUA, part. Nu.05988-20066.	10 unidade s	CARVALHÃES	110,70
44	Ferrule 0,4 mm Precond Vespel/Graphite 85%/15%, Agilent Technologies/EUA, part. Nu.5062-3508.	05 unidade s	CARVALHÃES	304,60
45	Ferrule 0,5 mm, Agilent Technologies/EUA, part. Nu.5062-3514, (Unit: envelope)	05 unidade s	CARVALHÃES	253,82
46	Coluna ZorbaxEclipse XDB-C8 Anal HPLC Col (4,6 x 150mm x5M), Agilent Technologies/EUA, part. Nu.993967-906.	05 unidade s	CARVALHAES	2.130,25
47	Capillary, FS, 0.6MM, Agilent Technologies/EUA, part. Nu.G1960-80060.	05 unidade s	HEXIS	9.253,72
48	Coluna Agilent Narrow Bore RRHT C18 (2,1 x 100mm x1,8M), Agilent Technologies/EUA, part. Nu.959764-902.	05 unidade s	HEXIS	2.759,91
49	Coluna Agilent Narrow Bore RRHT C8 (2,1 x 100mm x1,8M), Agilent Technologies/EUA, part. Nu.959764-906.	05 unidade s	CARVALHAES	2.712,60
50	MSD Filaments EI, Agilent Technologies/EUA, part. Nu.G2590-60053.	10 unidade s	CARVALHAES	972,90

Tel (55)3226-6931



51		10	CARVALHAES	1.260,00
31	MSD Filaments CI, Agilent Technologies/EUA, part. Nu.G1099-	unidade	CARVALIALS	1.200,00
	80053.			
-	DDI O le lie e file e Orace o Orac file e recu COO has with O feite 0	S	CADVALUATO	4 007 00
52	RRLC In-line filter, 2mm, 0.2um filter max 600 bar with 3 frits &	10	CARVALHAES	1.287,20
	70x0.12 mm connecting capillary, Agilent Technologies/EUA, part.	unidade		
	Nu.5067-1551.	S		
53	RRLC In-line filter, 4.6mm, 0.2um filter max 600 bar with 3 frits &	10	CARVALHAES	1.643,23
	90x1.17 mm connecting capillary, Agilent Technologies/EUA, part.	unidade		
	Nu.5067-1553.	s		
54	Column inlet filter bit Amilent Technologies/FIIA ment No.04000	10	CARVALHÃES	1.122,87
	Column inlet filter kit, Agilent Technologies/EUA, part. Nu.01090-	unidade		
	68702.	s		
55	Universal colvent filter kit Asilant Tashmalasias/FUA	10	CARVALHAES	1.417,28
	Universal solvent filter kit, Agilent Technologies/EUA, part.	unidade		
Nu.01090-687	Nu.01090-68703.	s		
56		10	CARVALHAES	2.595,00
	Outlet valve for binary SL pump, 600 bar, Agilent	unidade		
Technologies/EUA, part. Nu.G13	Technologies/EUA, part. Nu.G1312-60020.	s		
57	Rotor seal, 3 groove, max 600 bar for injection valve of 1200	10	CARVALHAES	2.387,18
	series hight performance ALS p/n 0101-1422, Agilent	unidade		
	Technologies/EUA, part. Nu.0101-1416.	s		
58	HED Electron Multiplier, HG, LN, Agilent Technologies/EUA, part. Nu.G2571-80000.	10	CARVALHAES	33.853,07
		unidade		,
		S		
59		03	CARVALHAES	2.711,80
	Coluna Zorbax Extend – C18, RRHT 2.1 X 100mm 1.8µ 600Bar, Agilent Technologies/EUA, part. Nu. 728700-902.	unidade		
Agile		S		
60	Kit vedação entrada banho ouro com arruéla Agilent para injetor –	10	CARVALHAES	1.682,10
00	embalagem com 10 unidades, Agilent Technologies/EUA, part.	unidade	5/11(V/\LI\)/\LO	1.002,10
	Nu. AG51902209.			
	ING. AGG1902209.	S 10	CADVALUATO	147.05
	Liner Splitless cone único desativado Agilent com lã de vidro Agilent Technologies/EUA, part. Nu. AG5062-3587.	10	CARVALHAES	147,65
		unidade		
		S		
62	Ferrule CG/MS, Agilent Technologies/EUA, part. Nu. 5062-3506.	5	CARVALHÃES	276,53
		pacotes		