



ATA DE JULGAMENTO DA CONCORRÊNCIA 2015/5040001-20

Ata da sessão de JULGAMENTO das propostas referente à Concorrência n.º 2015/5040001-20, do tipo “menor preço unitário”, segundo especificado no item 02 do Edital **REGISTRO DE PREÇOS PARA AQUISIÇÃO DE PADROES, pelo período de 12 meses**, 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 01/2015, de seis de janeiro do ano de dois mil e catorze, do Diretor Presidente da FATEC, constituída pela funcionária SILVIA BINOTTO, Presidente, JAQUELINE GIACOMELLI DA SILVEIRA, Presidente Substituto, TATIANE MACHADO SILVA, NEIDA FANTINEL IOP e LIDIANE DANIELA TOSO, Membros, reuniram-se às quatorze horas do dia vinte do mês de outubro do ano de dois mil e quinze, na Sede da FATEC, Prédio 66, para julgamento da proposta apresentada pelas empresas: **SIGMA-ALDRICH BRASIL LTDA**, e tendo em vista o parecer técnico do Professor Coordenador Sergio Luiz Dalmora a Comissão de Licitações decide **DECLARAR VENCEDORA** a empresa **SIGMA-ALDRICH BRASIL LTDA**, 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

Jaqueline Giacomelli da Silveira
Presidente Substituto

Lidiane Daniela Toso i
Membro

Tatiane Machado Silva
Membro

Neida Iop Fantinel
Membro



ITEM	NOME	DESCRIÇÃO	QUANT / ANUAL	EMPRESA	VALOR UNITÁRIO R\$
1	Padrão de Referência Filgrastim	Especificação: Substância de Referência da Farmacopéia Européia de Filgrastim: 1.7 mg por mL de $C_{84}H_{1339}N_{223}O_{243}S_9$, 0,2 mL por "vial", Monografia da Farmacopéia Européia: 2206, número do lote atual: 2, forma de apresentação: líquido, origem: recombinante, código do catálogo: Y0001173, número do CAS: 143011-72-7, transporte: gelo seco, armazenamento: -80°C.	6	DESERTO	DESERTO
2	Padrão de Felipressina	Especificação: Substância de Referência da Farmacopéia Européia de Felipressina: 0.994 mg, Monografia da Farmacopéia Européia: 1634, número do lote atual: 1, forma de apresentação: pó liofilizado, origem: sintético, código do catálogo: Y0000415, número do CAS: 56-59-7, transporte: -20°C, armazenamento: -20°C.	6	SIGMA ALDRICH	595,00
3	Padrão de Eritropoietina	Especificação: Substância de Referência da Farmacopéia Européia de Eritropoietina: 15 mg de Eritropoietina, 13000 UI por "vial", Monografia da Farmacopéia Européia: 1316, número do lote atual: 4, forma de apresentação: pó liofilizado, origem: sintética, código do catálogo: E1515000, número do CAS: 11096-26-7, transporte: temperatura ambiente, armazenamento: -20°C.	6	SIGMA ALDRICH	1.125,00
4	Padrão de Somatropina	Especificação: Substância de Referência da Farmacopéia Européia de Somatropina: 55 mg, 3.86 mg de $C_{990}H_{1528}N_{262}O_{300}S_7$	6		



		por "vial". Monografia da Farmacopéia Européia: 0950, 0951,0952, 2370, número do lote atual: 3, origem: recombinante, código do catálogo:S0947000, número do CAS: 12629-01-5, transporte: temperatura ambiente, armazenamento: -20°C.		DESERTO	DESERTO
5	Padrão de Heparina Sódica	Especificação: Substância de Referência da Farmacopéia Européia de Heparina Sódica: 1010 UI/mL para o ensaio da Inibição da Coagulação do Plasma Ovino e 1000 UI/mL para os ensaios da atividade anti-fator Xa e anti-fator IIa, 2 mL por "vial". Monografia da Farmacopéia Européia: 0569, 0878, 20705, número do lote atual: 3, origem: animal, código do catálogo: H0200000, número do CAS: 9041-08-1, transporte: temperatura ambiente, armazenamento: 2-8 °C.	6	DESERTO	DESERTO
6	Padrão de Heparina Sódica de Baixo Peso Molecular	Especificação: Substância de Referência da Farmacopeia Europeia de Heparina Sódica de Baixo Peso Molecular para Ensaio: 1 mg, 31 UI por "vial" para o ensaio da atividade anti-fator IIa e 104 UI por "vial" para o ensaio da atividade anti-fator Xa. Monografia da Farmacopéia Européia 0828, número do lote atual: 8, origem: animal, código do catálogo: H0185000, transporte: 2-8 °C, armazenamento: 2-8 °C.	6	DESERTO	DESERTO