



## ATA DE JULGAMENTO DA CONCORRÊNCIA Nº 2018/5040010-02

Ata de julgamento referente à Concorrência n.º 2018/5040010-02, do tipo “menor preço unitário”, segundo especificado no item 02 do Edital, para a **AQUISIÇÃO DE PADRÕES PARA O PROJETO 5.04.0010, 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 01/2017, de trinta do mês de maio do ano de dois mil e dezessete, do Diretor Presidente da FATEC, constituída pela funcionária SILVIA BINOTTO, Presidente, JAQUELINE GIACOMELLI DA SILVEIRA, Presidente Substituta, TATIANE MACHADO SILVA, MARTA LUCIA SANTINI DA SILVEIRA, membros e ELIANA HOFFMANN, membro substituta, reuniram-se às dez horas do dia sete do mês de março do ano de dois mil e dezoito na Sede da FATEC, Prédio 66, para julgamento das proposta apresentada pela empresa: **CARVALHAES PRODUTOS PARA LABORATORIO LTDA, G.GOTUZZO & CIA LTDA**, habilitada anteriormente. Tendo em vista o parecer técnico do Professor Coordenador Sergio Luiz Dalmora, a Comissão de Licitações **DECLARA VENCEDORA** 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

\_\_\_\_\_  
Jaqueline Giacomelli da Silveira  
Presidente Substituta

\_\_\_\_\_  
Marta Lucia Santini da Silveira  
Membro

\_\_\_\_\_  
Tatiane Machado Silva  
Membro

\_\_\_\_\_  
Eliana Hoffmann  
Membro



TABELA R\$

ITEM	NOME	DESCRIÇÃO	QUANT. ANUAL	EMPRESA	VALOR TOTAL
01	Padrão – Enoxaparin Sodium For Bioassays	Padrão – Substância de referência de Enoxaparin Sodium For Bioassays	06	G.GOTUZZO	5.604,80
02	Padrão – Heparina de Baixo peso Molecular	Substância de referência de Heparina de baixo peso molecular Serão aceitos os seguintes padrões: Substância de referência de Heparin, Low Molecular Weight, Lyophilized, Anti-Xa: 1068 IU/Ampoule, Anti-IIa: 342 IU/Ampoule e 3rd International Standard for low molecular weight Heparin	04	REVOGADO	REVOGADO
03	Padrão Heparina	Substância de referência de Heparina Sódica Serão aceitos os seguintes padrões: Substância de referência de Heparin – 6 <sup>th</sup> Int. Std. Unfractionated e 6 <sup>th</sup> International Standard for Unfractionated Heparin	04	REVOGADO	REVOGADO
04	Padrão - Heparina	Substância de referência de Heparin Sodium for assays Procedência: USP	06	REVOGADO	REVOGADO
05	Padrão - Heparina	Padrão – Substância de referência de Heparin Sodium	04	REVOGADO	REVOGADO
06	Padrão de Heparina Sódica de Baixo Peso Molecular para Bioensaio	Padrão - Substância de referência de Heparina Sódica de Baixo Peso Molecular para bioensaio. Low Molecular Weight Heparin for Bioassays.	06	G.GOTUZZO	6.240,00
07	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.	05	CARVALHÃES	1.086,75