



## ATA DE JULGAMENTO DA CONCORRÊNCIA Nº 2016/5040001-01

Ata de julgamento referente à Concorrência n.º 2016/5040001-01, do tipo “menor preço unitário”, segundo especificado no item 02 do Edital **REGISTRO DE PREÇOS PARA AQUISIÇÃO MATERIAIS MICROBIOLÓGICOS (Alça de inoculação, alfa-naftol, avental, bac tray,...)**, pelo período de 12 meses. **PARA O PROJETO Nº 5.04.0001**, 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 02/2015, de vinte e quatro de novembro do ano de dois mil e quinze, do Diretor Presidente da FATEC, constituída pela funcionária SILVIA BINOTTO, Presidente, JAQUELINE GIACOMELLI DA SILVEIRA, Presidente Substituta, TATIANE MACHADO SILVA, NEIDA FANTINEL IOP, LIDIANE DANIELA TOSO, MARTA LUCIA SANTINI DA SILVEIRA, Membros, reuniram-se às dez horas do dia vinte e quatro do mês de março do ano de dois mil e dezesseis na Sede da FATEC, Prédio 66, para julgamento das propostas apresentadas pelas empresas: **G.GOTUZZO E CIA LTDA, PRO ANÁLISE QUÍMICA E DIAGNÓSTICA LTDA e SULLAB DISTRIB. DE PROD. DIAGNÓSTICOS HOSP. E FARM. LTDA**, habilitada anteriormente. Tendo em vista o parecer técnico do Professor Coordenador Sergio Luiz Dalmora, a Comissão de Licitações decide **DECLARAR VENCEDORAS** as empresas conforme tabela em anexo e **DECLARA FRACASSADA** a licitação para os **itens 11, 18, 21, 23, 26, 28, 29 e 31**. 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

\_\_\_\_\_  
Lidiane Daniela Toso  
Membro

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

\_\_\_\_\_  
Neida Fantinel Iop  
Membro



## TABELA DE VALORES R\$

| ITEM | DESCRIÇÃO  | QUANT. ANUAL | EMPRESA     | VALOR UNITÁRIO R\$ |
|------|--|--------------|-------------|--------------------|
| 1.   | Alça de inoculação 10 µl em poliestireno estéril, descartável - (embalagem c/ 20 unidades)   | 100 emb.     | G.GOTUZZO   | 0,71               |
| 2.   | Alfa-naftol - frasco com 10 ml - Para reação de Voges Proskauer.   | 10 unid      | G.GOTUZZO   | 10,82              |
| 3.   | Gerador de anaerobiose com indicador incorporado. Caixa com 10 unidades.   | 10 caixas    | PRO ANALISE | 152,00             |
| 4.   | Avental com manga longa confeccionado em TNT (polipropileno) aberto nas costas com tiras para amarrar na cintura e no pescoço. Descartável; Cor branco.  | 500 unid.    | G.GOTUZZO   | 0,38               |
| 5.   | BACTRAY 1 – Caixa c/10 unidades - Sistema destinado a identificação bioquímica de bacilos gram negativos com oxidase negativa ou positiva, fermentadores ou não da glicose ou não fastidiosos. | 10 caixas    | G.GOTUZZO   | 146,45             |
| 6.   | BACTRAY 2 – Caixa c/10 unidades - Sistema destinado a identificação bioquímica de bacilos gram negativos com oxidase negativa ou positiva, fermentadores ou não da glicose ou não fastidiosos. | 10 caixas    | G.GOTUZZO   | 146,45             |
| 7.   | BACTRAY 3 – Caixa c/10 unidades - Sistema destinado a identificação bioquímica de bacilos gram negativos com oxidase negativa ou positiva, fermentadores ou não da glicose ou não fastidiosos. | 10 caixas    | G.GOTUZZO   | 146,45             |
| 8.   | Composto por esporos de Bacillus sthearothermophillus para controle de autoclave.  | 300 unid.    | PRO ANALISE | 7,40               |
| 9.   | Campo operatório: Tamanho 45x50 cm - pacote com 50 unidades  | 50 pac.      | G.GOTUZZO   | 56,55              |
| 10.  | Cloreto férrico 10% - frasco com 10 ml - para reação de fenilalanina.  | 10 unid.     | G.GOTUZZO   | 9,97               |
| 11.  | Conjunto esponja –PVPI – escova para degermação e antissepsia pré-operatória das mãos.   | 100 unid.    | DESERTO     | DESERTO            |
| 12.  | Detergente – Neutro, testado dermatologicamente. Na embalagem deverá   | 50 unid.     | G.GOTUZZO   | 15,68              |



|     |   |           |             |         |
|-----|---|-----------|-------------|---------|
|     | constar a data da fabricação e da validade do produto. Embalagem de 1 litro.  |           |             |         |
| 13. | Dispopetri. Placa de petri lisa 90 x 15 mm estéril em poliestireno processadas através de radiação gama.<br>Medidas dimensionais (média): Tampa: diâmetro interno 92,40 ± 0,50; altura 9,50 ± 0,20; diâmetro externo 94,50 ± 0,50 - Fundo: diâmetro interno 88,42 ± 0,50; altura 14,70 ± 0,20; diâmetro externo 89,70 ± 0,50.<br>COM 15 PLACAS EM CADA EMBALAGEM. | 300 emb.  | G.GOTUZZO   | 20,75   |
| 14. | Filtro para esterilização. Estéril, embalado individualmente, hidrofílico. Possui tamanho de poro de 0,45 µm e área filtrante de 6,2 cm <sup>2</sup> . Embalagem de MBS (polimerizado de meta acrilato de butadieno-estireno).  | 200 unid. | G.GOTUZZO   | 5,60    |
| 15. | Fita indicadora para autoclave 19 mm x 30 m   | 100 unid. | G.GOTUZZO   | 3,05    |
| 16. | Rolo de gaze tipo queijo 13 fios  | 12 unid.  | G.GOTUZZO   | 52,20   |
| 17. | Lecitina de soja - frasco de 100 g  | 10 unid.  | G.GOTUZZO   | 21,90   |
| 18. | Lecitina de gema de ovo – frasco de 10 g  | 30 unid.  | DESERTO     | DESERTO |
| 19. | Máscara descartável com elástico em TNT (100% polipropileno), descartável, cor branca   | 600 unid. | G.GOTUZZO   | 0,13    |
| 20. | Caixa com membranas filtrantes, brancas, lisas, não estéreis, de acetato de Celulose porosidade 0,45 micrômetros para filtração de solvente aquoso. – Caixa com 100 unidades  | 20 unid.  | PRO ANALISE | 173,93  |
| 21. | Óleo mineral frasco com 10 ml – Para reação de ADH, LDC, ODC, H <sub>2</sub> S, URE.  | 20 unid.  | DESERTO     | DESERTO |
| 22. | Propé descartável com elástico em TNT (100% polipropileno), descartável, cor branca   | 700 unid. | G.GOTUZZO   | 0,11    |
| 23. | SELO EM ALUMÍNIO - diâmetro 24 mm (lacre).  | 800 unid. | DESERTO     | DESERTO |
| 24. | TIRAS PARA REAÇÃO DE OXIDASE – frasco com 10 tiras - Para uso diagnóstico “in vitro”.   | 10 unid   | G.GOTUZZO   | 24,79   |
| 25. | Touca descartável com elástico em TNT (100% polipropileno), descartável, cor branca   | 700 unid. | G.GOTUZZO   | 0,09    |
| 26. | Fórmula e massa molecular – C <sub>15</sub> H <sub>15</sub> N <sub>3</sub> O <sub>2</sub> – 269,30 / Descrição: Cristais violetas ou pó vermelho escuro.<br>Solubilidade – Praticamente insolúvel em água e solúvel em etanol.  | 20 unid.  | DESERTO     | DESERTO |
| 27. | Solução volumétrica de hidróxido de sódio 1 N - Frascos de 1 litro  | 15 unid.  | G.GOTUZZO   | 29,70   |



## Fundação de Apoio à Tecnologia e Ciência

|     |  |           |                |                |
|-----|--|-----------|----------------|----------------|
| 28. | Swab 957 SRK pharma 2 tubos tripla embalagem. Caixa com 10 unidades  | 160 unid. | <b>DESERTO</b> | <b>DESERTO</b> |
| 29. | Guia de amostragem (gabarito p/uso c/swab srk)(10x10=100cm <sup>2</sup> )-c/5 ester  | 160 unid. | <b>DESERTO</b> | <b>DESERTO</b> |
| 30. | Frasco contendo 500g de reagente de fórmula C <sub>12</sub> H <sub>22</sub> O <sub>11</sub> , massa molar 342,3 g/mol e grau de pureza >99%. Utilizado para preparação de solução para focalização isoelétrica. Acompanha certificado de análise | 08 unid.  | G.GOTUZZO      | <b>17,45</b>   |
| 31. | Swab 957 SRK pharma 2 tubos tripla embalagem. Caixa com 10 unidades  | 160 unid. | <b>DESERTO</b> | <b>DESERTO</b> |
| 32. | Tween 80 – Polissorbato 80   | 160 unid. | G.GOTUZZO      | <b>86,70</b>   |
| 33. | TIRAS PARA REAÇÃO DE OXIDASE – frasco com 10 tiras - Para uso diagnóstico “in vitro”.  | 10 unid.  | G.GOTUZZO      | <b>24,79</b>   |