

## Resultado por Fornecedor



GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL - GDF  
Secretaria de Estado de Saúde do Distrito Federal

**Pregão Nº 00281/2023(SRP) - (Decreto Nº 10.024/2019)**

### RESULTADO POR FORNECEDOR

**04.654.861/0001-44 - INDALABOR INDAIA LABORATORIO FARMACEUTICO LTDA**

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Critério de Valor (*)	Valor Unitário	Valor Global
15	<u>Formaldeído (formol)</u>	Litro	27654	R\$ 10,1267	R\$ 5,5000	R\$ 152.097,0000

**Marca:** INDALABOR

**Fabricante:** INDALABOR

**Modelo / Versão:** FORMOL 10%

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Descrição: Formol tamponado 10%, acondicionado em frasco de 1000 ml. Marca: INDALABOR Modelo: FORMOL 10% Unidade de entrega: Frasco de 1000 ml. Caixa de Embarque com 12 frascos de 1000 ml. Prazo de validade do produto: 12 meses Nome do Fabricante: Indalabor Indaiá Laboratório Farmacêutico Ltda. Certificado de Boas Práticas de Fabricação e Controle (CBPFC) ANVISA

**Total do Fornecedor: R\$ 152.097,0000**

**07.944.100/0001-15 - PROC9 INDUSTRIA QUIMICA LTDA**

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Critério de Valor (*)	Valor Unitário	Valor Global
3	<u>Óxido de mercúrio ii</u>	Gramas	123	R\$ 116,7500	R\$ 116,7500	R\$ 14.360,2500

**Marca:** Proc9

**Fabricante:** Proc9

**Modelo / Versão:** proc9

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** ÓXIDO AMARELO DE MERCURIO. Reagente citológico e histológico básico para colorações de rotina (Papanicolau e H/E). Reagente P/A, em cristais, peso molecular 216,59; referência química cas 21098-53-2 Ampla Concorrência

6	<u>Corante</u>	Frasco 1,00 ML	142	R\$ 478,0580	R\$ 478,0500	R\$ 67.883,1000
---	----------------	----------------	-----	--------------	--------------	-----------------

**Marca:** Proc9

**Fabricante:** Proc9

**Modelo / Versão:** proc9

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Corante, tipo Hematoxilina, aspecto físico pó, características adicionais CI 75290 Ampla Concorrência

7	<u>Corante</u>	Frasco 1,00 ML	47	R\$ 478,0580	R\$ 478,0500	R\$ 22.468,3500
---	----------------	----------------	----	--------------	--------------	-----------------

**Marca:** Proc9

**Fabricante:** Proc9

**Modelo / Versão:** proc9

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Corante, tipo Hematoxilina, aspecto físico pó, características adicionais CI 75290 Vinculado Ao Item 06 -Cota Preferencial De 25% Para ME/EPP

8	<u>Corante</u>	Frasco 1,00 G	534	R\$ 32,0350	R\$ 22,0000	R\$ 11.748,0000
---	----------------	---------------	-----	-------------	-------------	-----------------

**Marca:** Proc9

**Fabricante:** Proc9

**Modelo / Versão:** proc9

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Corante citopatológico e histopatológico para colorações de rotina (Papanicolau e H/E). Corante tipo eosina amarela, em pó, CI 45380. Ampla Concorrência

10	<u>Hidróxido de amônio</u>	Litro	48	R\$ 37,6550	R\$ 37,6500	R\$ 1.807,2000
----	----------------------------	-------	----	-------------	-------------	----------------

**Marca:** Proc9

**Fabricante:** Proc9

**Modelo / Versão:** proc9

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** HIDROXIDO DE AMONIO. Reagente P/A citológico e histológico para colorações especiais. Vidro 1000ml. Ampla Concorrência

11	<u>Sulfato de alumínio e potássio</u>	Gramas	167	R\$ 35,0000	R\$ 35,0000	R\$ 5.845,0000
----	---------------------------------------	--------	-----	-------------	-------------	----------------

**Marca:** Proc9

**Fabricante:** Proc9

**Modelo / Versão:** proc9

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** SULFATO DE ALUMÍNIO E POTÁSSIO, COMPOSIÇÃO QUÍMICA  $AlK(SO_4)_2 \cdot 12H_2O$  (DODECAHIDRATADO), PESOMOLECULAR 474,39, ASPECTO FÍSICO CRISTAL BRANCO, INODORO, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 98%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 7784-24-9 Aplicação (fi nalidade): Utilizado em laboratório como reagente para preparação do corante Hematoxilina-Eosina e do Papanicolau Composição: Cristal branco composto de sulfato de alumínio e potássio, inodoro, com teor de 98,0% a 102,0%. Produto para análise (P.A.) Tamanho/Capacidade: Frasco de 500g Características adicionais: Número CAS 7784-24-9 Processo de Esterilização: Não estéril Prazo de validade: Mínimo de 75% do prazo total de validade do produto Embalagem: Frasco Ampla Concorrência

23	<u>Carbonato De Lítio</u>	Gramas	37	R\$ 69,5700	R\$ 60,0000	R\$ 2.220,0000
----	---------------------------	--------	----	-------------	-------------	----------------

**Marca:** Proc9

**Fabricante:** Proc9

**Modelo / Versão:** proc9

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** CARBONATO DE LÍTIO, ASPECTO FÍSICO PÓ BRANCO, CRISTALINO, FÓRMULA QUÍMICA  $Li_2CO_3$ , PESOMOLECULAR 73,89, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99% CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NÚMERO

DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 554-13-2 Aplicação (fi nalidade): Uti lizado em laboratório comoreagente para preparação do corante Papanicolau Composição: Corante em pó Tamanho/Capacidade: Frasco de 100g Característi cas adicionais: Peso molecular de 73,89 g/mol Processo de Esterilização: Não necessário Prazo de validade: Mínimo de 75% do prazo total de validade do produto Embalagem: Frasco de 100g Ampla Concorrência

**Total do Fornecedor: R\$ 126.331,9000**

**19.486.478/0001-00 - SUPORTE MEDICAL COMERCIO E SERVICOS DE EQUIPAMENTOS MEDICO-HOSPITALAR LTDA**

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Critério de Valor (*)	Valor Unitário	Valor Global
29	<u>Lamínula</u>	Unidade	5084	R\$ 8,8300	R\$ 5,0500	R\$ 25.674,2000

Marca: CRALPLAST

Fabricante: CRAL ARTIGOS PARA LABORATÓRIO LTDA

Modelo / Versão: P24X50

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Lamínula de vidro para microscopia 24mm x 50mm cx com 100 und. Ampla concorrência

**Total do Fornecedor: R\$ 25.674,2000**

**37.427.537/0001-42 - RUBENS MARQUES FONSECA**

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Critério de Valor (*)	Valor Unitário	Valor Global
21	<u>Álcool etílico</u>	Mililitro	10965	R\$ 13,2338	R\$ 6,9800	R\$ 76.535,7000

Marca: ANHANGUERA

Fabricante: ANHANGUERA

Modelo / Versão: 1000ml

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: ALCOOL ETILICO ABSOLUTO 99,5 GL, Aplicação: fi xação de material em lâminas, Característi cas Adicionais: líquido odor agradável infl amável, Forma De Apresentação: frasco 1000ml.

22	<u>Álcool etílico</u>	Mililitro	3655	R\$ 13,2338	R\$ 6,9800	R\$ 25.511,9000
----	-----------------------	-----------	------	-------------	------------	-----------------

Marca: ANHANGUERA

Fabricante: ANHANGUERA

Modelo / Versão: 1000ml

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: ALCOOL ETILICO ABSOLUTO 99,5 GL, Aplicação: fi xação de material em lâminas, Característi cas Adicionais: líquido odor agradável infl amável, Forma De Apresentação: frasco 1000ml.

**Total do Fornecedor: R\$ 102.047,6000**

**41.856.036/0001-59 - BRITMED MATERIAL MEDICO E HOSPITALAR LTDA**

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Critério de Valor (*)	Valor Unitário	Valor Global
13	<u>Parafina</u>	Quilograma	2142	R\$ 37,2550	R\$ 23,8000	R\$ 50.979,6000

Marca: BRIT

Fabricante: BRITMED

Modelo / Versão: PF 59/63

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Parafina histológica, aspecto físico sólido, branca, ponto fusão 59 - 63 °c, apresentação em lentilha. Aplicação: Processamento de materiais de biópsias e peças cirúrgicas, para confecção de lâminas histológicas. Composição: Cera de petróleo Características adicionais: Aspecto: -Estado físico: Sólido -Forma: Lentilhas -Cor: Branca Odor: Baixo odor, porém característico de hidrocarbonetos. Ponto de fusão/ponto de congelamento: 59 - 63 °C (ASTM D87) Ponto de fulgor: > 200 °C (ASTM D-92); Densidade relativa: 0,790 à 80°C (água como padrão) Solubilidades: -Na água: Insolúvel -Em Tolueno: aproximadamente 14g/100g de tolueno à 20 °C. Prazo de validade: No mínimo 75% da validade total registrada na embalagem do produto no momento da entrega. Ampla Concorrência. Isento registro.

14	<u>Parafina</u>	Quilograma	713	R\$ 37,2550	R\$ 23,8000	R\$ 16.969,4000
----	-----------------	------------	-----	-------------	-------------	-----------------

Marca: BRIT

Fabricante: BRITMED

Modelo / Versão: PF 59/63

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Parafina histológica, aspecto físico sólido, branca, ponto fusão 59 - 63 °c, apresentação em lentilha. Aplicação: Processamento de materiais de biópsias e peças cirúrgicas, para confecção de lâminas histológicas. Composição: Cera de petróleo Características adicionais: Aspecto: -Estado físico: Sólido -Forma: Lentilhas -Cor: Branca Odor: Baixo odor, porém característico de hidrocarbonetos. Ponto de fusão/ponto de congelamento: 59 - 63 °C (ASTM D87) Ponto de fulgor: > 200 °C (ASTM D-92); Densidade relativa: 0,790 à 80°C (água como padrão) Solubilidades: -Na água: Insolúvel -Em Tolueno: aproximadamente 14g/100g de tolueno à 20 °C. Prazo de validade: No mínimo 75% da validade total registrada na embalagem do produto no momento da entrega. Ampla Concorrência

27	<u>Xileno</u>	Mililitro	2378	R\$ 29,9100	R\$ 21,8000	R\$ 51.840,4000
----	---------------	-----------	------	-------------	-------------	-----------------

Marca: BRIT

Fabricante: BRITMED

Modelo / Versão: XILOL

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: XILENO, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO LÍMPIDO, INCOLOR, INFLAMÁVEL, PESO MOLECULAR 106,17, FÓRMULA QUÍMICA C6H4(CH3)2 - MISTURA DE ISÔMEROS ORTO, PARA E META, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 98, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 1330-20-7. Ampla Concorrência. Isento registro

28	<u>Xileno</u>	Mililitro	792	R\$ 29,9100	R\$ 21,8000	R\$ 17.265,6000
----	---------------	-----------	-----	-------------	-------------	-----------------

Marca: BRIT

Fabricante: BRITMED

Modelo / Versão: XILOL

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: XILENO, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO LÍMPIDO, INCOLOR, INFLAMÁVEL, PESO MOLECULAR 106,17, FÓRMULA QUÍMICA C6H4(CH3)2 - MISTURA DE ISÔMEROS ORTO, PARA E META, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 98, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 1330-20-7. Ampla Concorrência. Isento registro

**Total do Fornecedor: R\$ 137.055,0000**

**42.639.607/0001-66 - NEW MED IMPORTADORA E DISTRIBUIDORA DE MATERIAIS MEDICOS LTDA**

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Critério de Valor (*)	Valor Unitário	Valor Global
24	<u>Reagente Para Diagnóstico Clínico 5</u>	Frasco 1,00 ML	417	R\$ 247,5900	R\$ 228,3500	R\$ 95.221,9500

**Marca:** EASYPATH**Fabricante:** EASYPATH**Modelo / Versão:** EASYPATH

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Meio de montagem para lâminas histológicas e citológicas, produto sintético à base de polímeros plástico e xilol, não interage com as colorações lipofílicas, transparente e insolúvel em água, pode ser utilizado em qualquer técnica, não descolore com a ação do tempo e não modifica a coloração, basta uma gota por lamínula para montar a lâmina, secagem em no máximo 20 minutos, frasco com 100 ml, referência EP-51-05041, Erv Mount - validade de 12 meses - fabricação nacional - não passível de registro no MS

25	<u>Reagente Para</u>	Frasco 1,00 ML	139	R\$ 247,5900	R\$ 228,3500	R\$ 31.740,6500
----	----------------------	----------------	-----	--------------	--------------	-----------------

Diagnóstico Clínico 5**Marca:** EASYPATH**Fabricante:** EASYPATH**Modelo / Versão:** EASYPATH

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Meio de montagem para lâminas histológicas e citológicas, produto sintético à base de polímeros plástico e xilol, não interage com as colorações lipofílicas, transparente e insolúvel em água, pode ser utilizado em qualquer técnica, não descolore com a ação do tempo e não modifica a coloração, basta uma gota por lamínula para montar a lâmina, secagem em no máximo 20 minutos, frasco com 100 ml, referência EP-51-05041, Erv Mount - validade de 12 meses - fabricação nacional - não passível de registro no MS

26	<u>Porta lâmina</u>	Unidade	110382	R\$ 0,4167	R\$ 0,3200	R\$ 35.322,2400
----	---------------------	---------	--------	------------	------------	-----------------

**Marca:** FIRSTLAB**Fabricante:** FIRSTLAB**Modelo / Versão:** FIRSTLAB

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Porta Lâmina para uso em citologia, fabricado em polipropileno transparente, com tampa de rosca, capacidade para 03 lâminas medidas 26 x 75 mm - referência FL6-3I - acondicionado em pacote com 100 unidades - validade de 12 meses - fabricação nacional - não passível de registro no MS

31	<u>Navalha laboratório</u>	Unidade	180	R\$ 529,6200	R\$ 439,5000	R\$ 79.110,0000
----	----------------------------	---------	-----	--------------	--------------	-----------------

**Marca:** FIRSTLAB**Fabricante:** FIRSTLAB**Modelo / Versão:** FIRSTLAB

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Navalha para micrótomo - baixo perfil, utilizada para cortes de tecidos ou amostras inclusas em parafina, confeccionada em aço inoxidável, descartável, afiação qualidade e precisão de cortes, ângulo de 35°; embalagem forma de dispensador; espessura 0,3 mm; dimensões 80 x 8 mm, caixa com 50 unidades - modelo FL19-34PB - validade de 12 meses - fabricação China - não passível de registro no MS

**Total do Fornecedor: R\$ 241.394,8400****52.201.456/0001-13 - LEICA DO BRASIL IMPORTACAO E COMERCIO LTDA.**

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Critério de Valor (*)	Valor Unitário	Valor Global
30	<u>Navalha laboratório</u>	Unidade	48	R\$ 623,1150	R\$ 499,0000	R\$ 23.952,0000

**Marca:** Leica Biosystems**Fabricante:** Leica Biosystems**Modelo / Versão:** 818

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Navilhas descartáveis para cortes histológicos de inclusões em parafina - marca Leica modelo 818, tipo fio alto 80mm x 14mm, revestidas em Teflon, origem Alemanha. Nota: Somente serão fornecidas caixas com 50 (cinquenta) unidades cada. ANVISA: Produto dispensado de registro na ANVISA.

**Total do Fornecedor: R\$ 23.952,0000****Valor Global da Ata: R\$ 808.552,5400**

(\*) É necessário detalhar o item para saber qual o critério de valor que é utilizado: Estimado ou Referência ou Máximo Aceitável.

Imprimir o  
**Relatório****Voltar**