

# PREGÃO ELETRÔNICO



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

**Pregão Eletrônico Nº 00003/2022(SRP)**

## RESULTADO POR FORNECEDOR

**00.351.210/0001-24 - PERKINELMER DO BRASIL LTDA.**

| Item Descrição                | Unidade de Fornecimento | Quantidade | Critério de Valor (*) | Valor Unitário | Valor Global       |
|-------------------------------|-------------------------|------------|-----------------------|----------------|--------------------|
| 6 <u>Reagente Analítico 4</u> | Teste                   | 57000      | R\$ 92,1850           | R\$ 84,8000    | R\$ 4.833.600,0000 |

**Marca:** PerkinElmer

**Fabricante:** PerkinElmer

**Modelo / Versão:** 3044-0010

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** CONJUNTO PARA DETERMINAÇÃO DE PAINEL DE AMINOÁCIDOS, Aplicação: quantificação de Aminoácidos (Fenilalanina, Leucina, Isoleucina, Valina, Metionina, Glicina, Tirosina, Arginina, Citrulina, Ornitina, Homocitrulina, 5-Oxi Prolina e Ácido Piroglutâmico) a partir de sangue total coletado de neonatos em papel filtro. Rastreamento de Aminoacidopatias, Características Adicionais: equipamento automatizado. O equipamento deverá ser capaz de realizar o painel/perfil a partir de uma única amostra (picote), forma de apresentação: conjunto de (Kit), Prazo de validade: 75% do prazo total de validade do produto, Unidade de estoque: Teste (TE), Código SES: 12544. Produto: NeoBase 2 Non-derivatizado MSMS kit. Embalagem: caixa com 960 testes. Código: 3044-0010 Registro MS: 10298910147. Marca: PerkinElmer. Fabricante: Wallac Oy/PerkinElmer. Procedência: Finlândia.

**Total do Fornecedor: R\$ 4.833.600,0000**

**04.196.495/0001-27 - UTILAB COMERCIO ATACADISTA DE PRODUTOS MEDICO HOSPITALA**

| Item Descrição                               | Unidade de Fornecimento | Quantidade | Critério de Valor (*) | Valor Unitário | Valor Global     |
|--|-------------------------|------------|-----------------------|----------------|------------------|
| 1 <u>Reagente Para Diagnóstico Clínico 4</u> | Teste                   | 52992      | R\$ 10,7500           | R\$ 10,7500    | R\$ 569.664,0000 |

**Marca:** PERKINELMER

**Fabricante:** PERKIN ELMER

**Modelo / Versão:** METODOLOGIA FIE

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Conjunto para determinação de Hemoglobina neonatal. Aplicação: triagem neonatal de Doença Falciforme e outras hemoglobinopatias. Forma de apresentação: conjunto. Informações adicionais: para uso em sistema semi automatizado de FIE (Focalização Isoelétrica) para análise de sangue total colhido em papel de filtro S&S 903. Kit com 3.600 teste. Prazo de validade 75% do prazo total de validade do produto. Reg. MS: 10298910056 Reg. MS Aparelho:10298910142 Reg. Picotador: 10298919003

|  |       |       |             |             |                  |
|--|-------|-------|-------------|-------------|------------------|
| 2 <u>Reagente Para Diagnóstico Clínico 3</u> | Teste | 55992 | R\$ 15,5000 | R\$ 13,5500 | R\$ 758.691,6000 |
|--|-------|-------|-------------|-------------|------------------|

**Marca:** PERKIN ELMER

**Fabricante:** PERKIN ELMER

**Modelo / Versão:** FLUORIMETRIA POR TEMPO RESOLVIDO

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Conjunto determinação de 17- hidroxiprogesterona, Aplicação: dosagem de 17 Hidroxiprogesterona (17- OHP) a partir de sangue total coletado de neonatos em papel filtro. Rastreamento de Hiperplasia Adrenal Congênita, Características adicionais: equipamento totalmente automatizado. Conjunto kit com 1152 TE 17OHP calibradores 8 cartões de papel filtro whatman 903 contendo 01 conj. De mancha de sangue seco cada, controles 6 cartões de papel ss903 com 02 conj. De manchas de sangue seco cada, solução traçador 17OHP 4 frascos liofilizado, antissoro 4FR 2.8ML, Buffer 3FR 120ML, tiras de micro titulação 12 placas 12x8x12. Prazo de validade 75% do prazo total de validade do produto. Registro Ministério da Saúde nº 10298910105 reg. AP MS 10298910108 Reg. MS Pantera picotador 10298919002

|  |       |       |             |             |                  |
|--|-------|-------|-------------|-------------|------------------|
| 3 <u>Reagente Para Diagnóstico Clínico 7</u> | Teste | 51996 | R\$ 15,3900 | R\$ 15,3900 | R\$ 800.218,4400 |
|--|-------|-------|-------------|-------------|------------------|

**Marca:** SERION/VIRION

**Fabricante:** VIRION/SERION ALEMANHA

**Modelo / Versão:** ELISA/SERION

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Conjunto determinação de anticorpos anti-toxoplasma IGM, Aplicação: teste para detecção de Anticorpos anti-Toxoplasma gondi a partir de sangue total coletado de neonatos em papel filtro. Rastreamento de Toxoplasmose. Características adicionais: equipamento automatizado. Conj. Kit c/ 96 Te, 01 moldura de microplaca soro padrão 2ml soro controle negativo 2 ml conj. anti IGA ou igm humano 13 ml concentrado de solução de lavagem 33,3 ml tampão de diluição 2x50 ml solução de parada 15 ml substrato 13 ml. Prazo de validade 75% do prazo total de validade do produto. Registro Ministério da Saúde nº 80826840001 reg. aparelho immunomat TM MS nº 80826840068 Reg. Picotador: 10298919003

|  |       |       |             |             |                  |
|--|-------|-------|-------------|-------------|------------------|
| 4 <u>Reagente Para Diagnóstico Clínico 1</u> | Teste | 55992 | R\$ 10,6500 | R\$ 10,5000 | R\$ 587.916,0000 |
|--|-------|-------|-------------|-------------|------------------|

**Marca:** PERKIN ELMER

**Fabricante:** PERKIN ELMER

**Modelo / Versão:** FLUORIMETRIA BIO GSP

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Conjunto determinação de atividade de biotinidase, Aplicação: quantificação da Atividade de Biotinidase a partir de sangue total coletado de neonatos em papel filtro. Rastreamento de Deficiência de Biotinidase, Características Adicionais: equipamento totalmente automatizado, Forma De Apresentação: Conjunto (Kit), Unidade De Estoque: Teste (TE) com 1.152 testes, Código SES: 012540. Prazo de validade 75% do prazo total de validade do produto. Reg. MS 10298910122 Reg. equipamento GSP Fluorômetro 10298910108 Reg. MS Pantera 10298919002

|   |               |       |       |             |             |                  |
|---|---------------|-------|-------|-------------|-------------|------------------|
| 5 | <u>Enzima</u> | Teste | 54000 | R\$ 14,4567 | R\$ 11,9500 | R\$ 645.300,0000 |
|---|---------------|-------|-------|-------------|-------------|------------------|

**Marca:** PERKIN ELMER**Fabricante:** PERKIN ELMER**Modelo / Versão:** FLUORIMETRIA GSP

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Conjunto determinação de atividade de glicose 6 fosfato desidrogenase, Aplicação: determinação da Atividade de Glicose 6 Fosfato Desidrogenase (G6PD) a partir de sangue total coletado de neonatos em papel filtro. Rastreamento de Deficiência de G6PD, Características Adicionais: equipamento totalmente automatizado, Forma De Apresentação: Conjunto (Kit) com 1.152 Testes, Prazo de validade: 75 % do prazo total de validade do produto, Unidade De Estoque: Teste (TE), Reg. MS 10298910130 reg. equipamento GSP Fluorômetro nº 10298910108 Reg. MS Pantera 10298919002

|   |                                  |       |       |             |             |                  |
|---|----------------------------------|-------|-------|-------------|-------------|------------------|
| 7 | <u>Reagente Para Diagnóstico</u> | Teste | 55992 | R\$ 14,7000 | R\$ 13,3000 | R\$ 744.693,6000 |
|---|----------------------------------|-------|-------|-------------|-------------|------------------|

Clínico 4**Marca:** PERKIN ELMER**Fabricante:** PERKIN ELMER**Modelo / Versão:** FLUORIMETRIA POR TEMPO RESOLVIDO GSPIRT

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Conjunto determinação de tripsina imunorreativa IRT - Aplicação: quantificação de tripsina Imunorreativa a partir de sangue total coletado de neonatos em papel filtro. Rastreamento de Fibrose Cística, Características adicionais: equipamento totalmente automatizado. Conj. Kit com 1152 Te, controle 01folha de papel filtro SS903 com 5 conj. De manchas de sangue secas, padrão 01folha papel SS903 c/ 5 conj. De manchas de sangue secas, solução traçadora 3x2 Fr 120 ml, tampão 3x1 120mL tiras de micro titulação 8x12 poços 3x4 Placas. Prazo de validade 75% do prazo total de validade do produto. Registro Ministério da Saúde nº10298910112 reg. AP MS 10298910108, Reg. MS Pantera picotador 10298919002

|   |                                  |       |       |             |             |                  |
|---|----------------------------------|-------|-------|-------------|-------------|------------------|
| 8 | <u>Reagente Para Diagnóstico</u> | Teste | 52992 | R\$ 15,0000 | R\$ 12,0000 | R\$ 635.904,0000 |
|---|----------------------------------|-------|-------|-------------|-------------|------------------|

Clínico 5**Marca:** PERKIN ELMER**Fabricante:** PERKIN ELMER**Modelo / Versão:** FLUORIMETRIA TGAL GSP

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Conjunto determinação quantitativa da concentração de galactose total neonatal Tgal (Dosagem de Galactose e galactose 1 fosfato), Aplicação: Determinação quantitativa da concentração de Galactose total neonatal (TGAL) a partir de sangue total coletado de neonatos em papel filtro, para rastreamento de galactosemia, doença triada pela triagem neonatal biológica ou teste do pezinho. Prazo de validade 75% do prazo total de validade do produto. Reg. MS: 1028910125 reg. equipamento GSP Fluorômetro nº 10298910108 Reg. MS Pantera 10298919002

|   |                                  |       |      |             |             |                  |
|---|----------------------------------|-------|------|-------------|-------------|------------------|
| 9 | <u>Reagente Para Diagnóstico</u> | Teste | 6000 | R\$ 39,7500 | R\$ 32,0000 | R\$ 192.000,0000 |
|---|----------------------------------|-------|------|-------------|-------------|------------------|

Clínico 4**Marca:** TRINITY**Fabricante:** TRINITY**Modelo / Versão:** TRINITY HPLC UTRA 2 SCREENIG

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Conjunto para determinação de Hemoglobina neonatal por HPLC. Aplicação: teste de pacientes triados pela triagem neonatal de Doença Falciforme e outras hemoglobinopatias. Forma de apresentação: conjunto. Unidade de fornecimento e de estoque: teste. Informações adicionais: para uso em sistema automatizado de HPLC (Cromatografia Líquida de Alta Eficiência) para análise de sangue total colhido em papel de filtro S&S 903. Prazo de validade 75% do prazo total de validade do produto. Reg. MS 81733730001 kit Reg. MS 80944340002 equipamento

|    |                                  |       |       |             |             |                  |
|----|----------------------------------|-------|-------|-------------|-------------|------------------|
| 10 | <u>Reagente Para Diagnóstico</u> | Teste | 55992 | R\$ 14,5000 | R\$ 12,5500 | R\$ 702.699,6000 |
|----|----------------------------------|-------|-------|-------------|-------------|------------------|

Clínico 5**Marca:** PERKIN ELMER**Fabricante:** PERKIN ELMER**Modelo / Versão:** TSH FLUORIMETRIA POR TEMPO RESOLVIDO GSP

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Conjunto determinação de hormônio tireostimulante totalmente automatizado a partir da picotagem do papel Aplicação: triagem neonatal de hipotireoidismo congênito, Características Adicionais: para uso em sistema totalmente automatizado para análise de sangue total colhido em papel de filtro. Conj. Kit com 1152 Te, padrões 01 folha de papel filtro ss903 com 5 conj. De manchas de sangue secas, controle 01 folha de papel SS903 com 05 conj. de manchas secas, traçador 06 Fr 1.1 ml, tampão ensaio 3 Fr 120ml, tiras micro titulação 12x8x12 poços 12 placas. Prazo de validade 75% do prazo total de validade do produto. Registro Ministério da Saúde nº 10298910100 reg. aparelho MS 10298910108 Reg. MS Pantera picotador 10298919002

|    |                              |       |       |              |              |                    |
|----|------------------------------|-------|-------|--------------|--------------|--------------------|
| 11 | <u>Conjunto Para Análise</u> | Teste | 55000 | R\$ 135,0000 | R\$ 132,5000 | R\$ 7.287.500,0000 |
|----|------------------------------|-------|-------|--------------|--------------|--------------------|

**Marca:** PERKINELMER**Fabricante:** PERKIN ELMER**Modelo / Versão:** JANUS PCR MASTER MIX PCR MULTIPLEX

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Conjunto para teste de triagem neonatal de Imunodeficiência Combinada Grave (SCID) por Reação da Polimerase em Cadeia (PCR) quantitativo (qPCR) para detecção de TREC em amostras de sangue seco em papel filtro. Aplicação (finalidade): O Conjunto de determinação para Imunodeficiência Combinada Grave (SCID) utilizando a técnica de Reação da Polimerase em Cadeia (PCR) com determinação do DNA do TREC é utilizado como primeira etapa na Triagem Neonatal dessas doenças. Prazo de validade 75% do prazo total de validade do produto. Reg MS Equipamento:10358940069 Reg MS Reagentes: 10298910155 Reg Picotador nº 10298919002

|    |                             |       |       |              |              |                    |
|----|-----------------------------|-------|-------|--------------|--------------|--------------------|
| 12 | <u>Reagente Analítico 1</u> | Teste | 55000 | R\$ 145,0000 | R\$ 142,0000 | R\$ 7.810.000,0000 |
|----|-----------------------------|-------|-------|--------------|--------------|--------------------|

**Marca:** PERKINELMER**Fabricante:** PERKIN ELMER**Modelo / Versão:** QSIGHT SCREENIG LSD

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Teste para triagem neonatal, por espectrometria de massas em Tandem, para doenças Lisossomais de depósito: doença de Gaucher (Beta-glicocerebrosidase-ABG), doença de Niemann-Pick A/B (ácidoesfingomielinase-ASM), doença de Pompe (-alfa-glucosidase ácida-GAA), doença de Krabbe (Betagalactocerebrosidase-GALC), doença de Fabry a partir de sangue em papel filtro de recém-nascidos pela metodologia de espectrometria de massas. Aplicação/finalidade: Teste para Triagem Neonatal, por espectrometria de massas em tandem, para doenças lisossomais de depósito:: doença de Gaucher (Betaglicocerebrosidase-ABG), doença de Niemann-Pick A/B (ácido- esfingomielinase-ASM), doença de Pompe (-alfa-glucosidase ácida-GAA), doença de Krabbe (Beta-galactocerebrosidase-GALC), doença de Fabry em papel filtro de recém-nascidos pela metodologia de espectrometria de massas. Composição: Composto por Soluções de extração, soluções tampão, soluções diluidoras, microplacas específicas, controles e calibradores. Prazo de validade: No mínimo 60% da validade total registrada na embalagem do produto no momento da entrega. Reg MS Equipamento:10298910140 Reg MS Reagentes: 10298910139 Reg Picotador Pantera 9 nº 10298919002

**Total do Fornecedor:** R\$ 20.734.587,2400

**Valor Global da Ata:** R\$ 25.568.187,2400

(\*) 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**