

EDITAL DE PREGÃO ELETRÔNICO Nº 90.083/2024**PROCESSO ADMINISTRATIVO Nº 31.131/2023****MODALIDADE: PREGÃO ELETRÔNICO****TIPO: MENOR PREÇO GLOBAL POR LOTE**

OBJETO: REGISTRO DE PREÇO, para futura e eventual aquisição, sob demanda, INSUMOS DE LABORATÓRIO, para atender as necessidades do Hospital Municipal Raul Sertã, Hospital Maternidade Dr. Mário Dutra de Castro, Subsecretaria de Atenção Básica/Policlínica Centro Dr. Sylvio Henrique Braune e Subsecretaria de Vigilância em Saúde/Programa IST/AIDS/HV, pelo período de 1 (um) ano.

ANEXO III**DE PROPOSTA DE PREÇO**

A empresa ENZIPHARMA PRODUTOS MÉDICOS E LABORATORIAIS LTDA estabelecida na Rua Joaquim Salvador, nº 138, Bairro Mutuá, São Gonçalo – CEP 24.460-570, telefone 21-2713-4040 e endereço eletrônico licitacao@enzipharma.com.br, inscrita no CNPJ sob nº 02.314.108/000184, neste ato representada por **ALLAN KARDECK LOPES MANHÃES**, cargo Sócio Diretor, RG 06.318.556-5, CPF 844.608.577-15, (endereço), vem por meio desta, apresentar Proposta de Preços ao Edital de **Pregão Eletrônico nº 90.083/2024**, em epígrafe, que tem por objeto o **REGISTRO DE PREÇO, para futura e eventual aquisição, sob demanda, INSUMOS DE LABORATÓRIO, para atender as necessidades do Hospital Municipal Raul Sertã, Hospital Maternidade Dr. Mário Dutra de Castro, Subsecretaria de Atenção Básica/Policlínica Centro Dr. Sylvio Henrique Braune e Subsecretaria de Vigilância em Saúde/Programa IST/AIDS/HV, pelo período de 1 (um) ano, conforme segue:**

| ITEM | CATMAT | ESPECIFICAÇÃO | U/C | MARCA | QTDE | PREÇO | |
|---------------------|--------|--|-------|---------|--------|----------|---------------|
| | | | | | | UNITÁRIO | TOTAL |
| LOTE 3 – BIOQUÍMICA | | | | | | | |
| 30 | 331748 | Ácido Úrico para automação ANVISA: 10009010071 | Teste | LABTEST | 11.000 | R\$ 0,30 | R\$ 3.300,00 |
| 31 | 331742 | Albumina para automação ANVISA: 10009010025 | Teste | LABTEST | 21.600 | R\$ 0,44 | R\$ 9.504,00 |
| 32 | 333459 | ALT(TGP) UV para automação ANVISA: 10009010029 | Teste | LABTEST | 38.940 | R\$ 0,48 | R\$ 18.691,20 |
| 33 | 331734 | Amilase Cinética – UV para automação ANVISA: 10009010053 | Teste | LABTEST | 18.655 | R\$ 0,50 | R\$ 9.327,50 |
| 34 | 334463 | AST(TGO) UV para automação ANVISA: 10009010018 | Teste | LABTEST | 38.940 | R\$ 0,49 | R\$ 19.080,60 |

ENZIPHARMA DIAGNÓSTICARua Joaquim Salvador, 138-Mutuá-CEP 24460-570-São Gonçalo-RJ - Tel.:(21)2713-4040 - Email: enzipharma@enzipharma.com.br

CNPJ 02.314.108/0001-84 - Insc. Est. 75.016.891

www.enzipharma.com.br

| | | | | | | | |
|----|--------|---|-------|---------|--------|----------|---------------|
| 35 | 438097 | Bilirrubina Direta (para Automação) ANVISA: 10009010087 | Teste | LABTEST | 43.940 | R\$ 0,41 | R\$ 18.015,40 |
| 36 | 438097 | Bilirrubina Total (para Automação) ANVISA: 10009010086 | Teste | LABTEST | 43.940 | R\$ 0,41 | R\$ 18.015,40 |
| 37 | 336250 | Cálcio para automação ANVISA: 10009010076 | Teste | LABTEST | 1.766 | R\$ 0,58 | R\$ 1.024,28 |
| 38 | 433774 | CKMB UV para automação ANVISA: 10009010069 | Teste | LABTEST | 25.000 | R\$ 0,65 | R\$ 16.250,00 |
| 39 | 433774 | CK-NAC para automação ANVISA: 10009010019 | Teste | LABTEST | 25.000 | R\$ 0,69 | R\$ 17.250,00 |
| 40 | 372984 | Cloretos para automação ANVISA: 10009010174 | Teste | LABTEST | 15.322 | R\$ 0,55 | R\$ 8.427,10 |
| 41 | 331738 | Colesterol HDL direto para automação ANVISA: 10009010057 | Teste | LABTEST | 9.580 | R\$ 1,19 | R\$ 11.400,20 |
| 42 | 331732 | Colesterol Total para automação ANVISA: 10009010068 | Teste | LABTEST | 7.580 | R\$ 0,51 | R\$ 3.865,80 |
| 43 | 333335 | Creatinina enzimática para Automação ANVISA: 10009010143 | Teste | LABTEST | 61.856 | R\$ 0,57 | R\$ 35.257,92 |
| 44 | 416748 | Desidrogenase Láctica (LDH) para automação ANVISA: 10009010056 | Teste | LABTEST | 30.200 | R\$ 1,01 | R\$ 30.502,00 |
| 45 | 331739 | Ferro Sérico para Automação ANVISA: 10009010092 | Teste | LABTEST | 2.666 | R\$ 1,00 | R\$ 2.666,00 |
| 46 | 332711 | Ferritina para automação ANVISA: 10009010199 | Teste | LABTEST | 5.000 | R\$ 1,00 | R\$ 5.000,00 |
| 47 | 331735 | Fosfatase Alcalina Cinética para automação ANVISA: 10009010050 | Teste | LABTEST | 25.120 | R\$ 1,00 | R\$ 25.120,00 |
| 48 | 331740 | Fósforo UV para automação ANVISA: 10009010051 | Teste | LABTEST | 2.000 | R\$ 1,00 | R\$ 2.000,00 |
| 49 | 331737 | Gamaglutamil Transferase (Gama GT) UV para automação ANVISA: 10009010004 | Teste | LABTEST | 25.680 | R\$ 2,00 | R\$ 51.360,00 |
| 50 | 331408 | Glicose Método HK para automação ANVISA: 10009010003 | Teste | LABTEST | 55.855 | R\$ 1,00 | R\$ 55.855,00 |
| 51 | 446607 | Lactato para automação ANVISA: 10009010170 | Teste | LABTEST | 10.000 | R\$ 1,00 | R\$ 10.000,00 |

ENZIPHARMA DIAGNÓSTICA

Rua Joaquim Salvador, 138-Mutuá-CEP 24460-570-São Gonçalo-RJ - Tel.:(21)2713-4040 - Email: enzipharma@enzipharma.com.br

CNPJ 02.314.108/0001-84 - Insc. Est. 75.016.891

www.enzipharma.com.br

| | | | | | | | |
|--|--------|--|---------|---------|--------|-----------|-----------------------|
| 52 | 375566 | Lipase para Automação ANVISA: 10009010138 | Teste | LABTEST | 8.513 | R\$ 1,00 | R\$ 8.513,00 |
| 53 | 331738 | Magnésio para Automação ANVISA: 10009010012 | Teste | LABTEST | 30.645 | R\$ 1,00 | R\$ 30.645,00 |
| 54 | 351622 | PCR para automação ANVISA: 10009010346 | Teste | LABTEST | 30.000 | R\$ 1,00 | R\$ 30.000,00 |
| 55 | 350233 | Proteínas Totais para automação ANVISA: 10009010080 | Teste | LABTEST | 23.290 | R\$ 1,00 | R\$ 23.290,00 |
| 56 | 335045 | Proteínas Urinárias para automação ANVISA: 10009010140 | Teste | LABTEST | 12.000 | R\$ 1,00 | R\$ 12.000,00 |
| 57 | 331733 | Triglicerídeos para automação ANVISA: 10009010070 | Teste | LABTEST | 7.580 | R\$ 0,99 | R\$ 7.504,20 |
| 58 | 331733 | Colinesterase ANVISA: 10009010167 | Teste | LABTEST | 500 | R\$ 0,30 | R\$ 150,00 |
| 59 | 331749 | Uréia UV para automação ANVISA: 10009010020 | Teste | LABTEST | 59.284 | R\$ 0,80 | R\$ 47.427,20 |
| TOTAL LOTE 3 | | | | | | | R\$ 531.441,80 |
| LOTE 8 – TESTES IMUNOLÓGICOS POR IMUNOFLUORESCÊNCIA | | | | | | | |
| 129 | 448558 | Teste para chikungunya por Imunofluorescência Anvisa: 80954880069 | teste | ECO | 450 | R\$ 67,49 | R\$ 30.370,50 |
| 130 | 475634 | Teste Qualitativo Antígeno Covid-19 e Influenza A/B por imunofluorescência Anvisa: 80954880142 | teste | ECO | 3.000 | R\$ 76,29 | R\$ 228.870,00 |
| 131 | 435823 | Teste para ZiKa Ag por Imunofluorescência Anvisa: 80954880068 | teste | ECO | 450 | R\$ 62,84 | R\$ 28.278,00 |
| TOTAL LOTE 8 | | | | | | | R\$ 287.518,50 |
| LOTE 5 – COLETA DE SANGUE | | | | | | | |
| 62 | 458640 | Tubos de Citrato de sódio a vácuo, material plástico vol. 2,7 ml, dimensão 13x75mm, tampa hemogard ANVISA: 10033430470 | Unidade | BD | 73.000 | R\$ 1,50 | R\$ 109.500,00 |

| | | | | | | | |
|----|--------|---|---------|----|---------|----------|----------------|
| 63 | 375911 | Tubo de plástico a vácuo com aditivo barreira de material inerte (gel separador), ativador de coágulo, tubo siliconizado, rolha siliconizada, ANVISA: 10033430741 | Unidade | BD | 141.000 | R\$ 0,85 | R\$ 119.850,00 |
| 64 | 377426 | Tubo de EDTA K2 a vácuo, material plástico, Vol. 2 ml, dimensão 13x75mm, tampa hemogard ANVISA: 10033430741 | Unidade | BD | 14.000 | R\$ 0,50 | R\$ 7.000,00 |
| 65 | 377598 | Tubo de EDTA K2 a vácuo, material plástico, Vol. 4ml, dimensão 13x75mm, tampa hemogard ANVISA: 10033430741 | Unidade | BD | 103.000 | R\$ 0,50 | R\$ 51.500,00 |
| 66 | 432071 | Tubo de Fluoreto a vácuo, material plástico vol. 4ml, dimensão 13x75mm, tampa hemogard ANVISA: 10033430470 | Unidade | BD | 5.000 | R\$ 0,74 | R\$ 3.700,00 |
| 67 | 372337 | Tubo para micro coleta de EDTA K2 com tampa perfurável, dimensão 13x75mm ANVISA: 10033430604 | Unidade | BD | 5.500 | R\$ 0,57 | R\$ 3.135,00 |
| 68 | 397583 | Agulha para coleta múltipla de sangue a vácuo, medindo 32x8mm (21G), com trava de segurança acoplada a própria agulha ANVISA: 10033430422 | Unidade | BD | 16.000 | R\$ 0,68 | R\$ 10.880,00 |
| 69 | 399980 | Agulha para coleta múltipla de sangue a vácuo, medindo 25x8mm (21G), com trava de segurança acoplada a própria agulha ANVISA: 10033430422 | Unidade | BD | 1.000 | R\$ 0,68 | R\$ 680,00 |
| 70 | 437174 | Escalpe 23G com dispositivo de segurança ativado por um botão que recolhe a agulha de dentro da veia do paciente ANVISA: 10033430523 | Unidade | BD | 3.150 | R\$ 1,90 | R\$ 5.985,00 |
| 71 | 437165 | Escalpe 25G com dispositivo de segurança | Unidade | BD | 150 | R\$ 1,90 | R\$ 285,00 |

| | | | | | | | |
|---|--------|---|---------|-----------|--------|-----------|-----------------------|
| | | ativado por um botão que recolhe a agulha de dentro da veia do paciente ANVISA: 10033430523 | | | | | |
| 72 | 413460 | Escalpe 27G com dispositivo de segurança ativado por um botão que recolhe a agulha de dentro da veia do paciente ANVISA: 10033430523 | Unidade | BD | 150 | R\$ 1,90 | R\$ 285,00 |
| 73 | 439807 | Agulha hipodérmica 25x0,7mm PARA COLETA COM SERINGA ANVISA 10033430019 | Unidade | BD | 10.000 | R\$ 0,26 | R\$ 2.600,00 |
| 74 | 479641 | Adaptador para agulha múltipla de sangue em plástico com descartador de agulha acionado por um botão ANVISA: 10033430513 | Unidade | BD | 1.000 | R\$ 0,21 | R\$ 210,00 |
| 75 | 477509 | Torniquete em borracha sintética caixa com 25 unidades ANVISA: 10033439042 | Unidade | BD | 100 | R\$ 23,00 | R\$ 2.300,00 |
| 76 | 399980 | Seringa 10ml com bico luer lock ANVISA: 10033430030 | Unidade | BD | 5.000 | R\$ 0,69 | R\$ 3.450,00 |
| 77 | 439728 | Seringa Descartável de 10ml; estéril; polipropileno, transparente com graduação nítida que não se desprende; Bico luer slip sem agulha ANVISA: 10033430030 | Unidade | BD | 10.000 | R\$ 0,70 | R\$ 7.000,00 |
| VALOR TOTAL DO LOTE 5 | | | | | | | R\$ 328.360,00 |
| LOTE 9 – MATERIAL PARA BACTERIOLOGIA | | | | | | | |
| 132 | 343629 | Ágar Bileescarina pronto para uso – cx com 10 tubos ANVISA: 10097010135 | Caixa | LABORCLIN | 2 | R\$ 48,00 | R\$ 96,00 |
| 133 | 408818 | Alça Calibrada ao Centésimo (0,01) descartável e embalada individualmente. ANVISA: ISENTA | Unidade | CRAL | 6.000 | R\$ 0,36 | R\$ 2.160,00 |

| | | | | | | | |
|-----|--------|--|---------|-----------|-------|-----------|----------------|
| 134 | 397004 | Alfa Naftol 5% 10 ml | Frasco | LABORCLIN | 5 | R\$ 16,00 | R\$ 80,00 |
| 135 | 345517 | Caldo Tioglicolato ANVISA: 10097010135 | Unidade | LABORCLIN | 2.500 | R\$ 6,27 | R\$ 15.675,00 |
| 136 | 327534 | Conjunto de corante para coloração de Gram ANVISA: 10097010156 | Unidade | LABORCLIN | 2 | R\$ 75,00 | R\$ 150,00 |
| 137 | 342755 | Disco para identificação bact. – Bacitracina, fr com 20 unid. ANVISA: 10110620058 | Frasco | CEFAR | 2 | R\$ 29,00 | R\$ 58,00 |
| 138 | 339706 | Disco para identificação bact. – Novobiocina, fr com 10 unid ANVISA: 10110620058 | Frasco | CEFAR | 2 | R\$ 29,00 | R\$ 58,00 |
| 139 | 340898 | Disco para Identificação Bact. – Optoquina, fr com 20 unid. ANVISA: 10110620058 | Frasco | CEFAR | 2 | R\$ 29,00 | R\$ 58,00 |
| 140 | 442657 | Laminocultivo para Urinocultura ANVISA: 10097010137 | Unidade | LABORCLIN | 2.040 | R\$ 9,60 | R\$ 19.584,00 |
| 141 | 343372 | Meio de Rugai com Lisina cx com 10 tubos ANVISA: 10097010135 | Caixa | LABORCLIN | 2 | R\$ 60,00 | R\$ 120,00 |
| 142 | 354345 | Meio líquido para hemocultura com inibidor de antibióticos adulto aeróbios para automação com sistema de coleta fechada (Scalp a vácuo e adaptador para hemocultura). ANVISA: 10033430658 | Teste | BD | 500 | R\$ 72,00 | R\$ 36.000,00 |
| 143 | 354346 | Meio líquido para Hemocultura com inibidor de antibióticos pediátrico aeróbios para automação com sistema de coleta fechada (Scalp a vácuo e adaptador para hemocultura) ANVISA: 10033430739 | Teste | BD | 2.500 | R\$ 72,00 | R\$ 180.000,00 |
| 144 | 354345 | Meio líquido para hemocultura com inibidor de antibióticos adulto aneróbios para automação com sistema de coleta fechada (Scalp a vácuo e adaptador para hemocultura). ANVISA: 10033430737 | Teste | BD | 2.000 | R\$ 72,00 | R\$ 144.000,00 |
| 145 | 441160 | Meio para antibiograma automático de bactérias Gram negativas ANVISA: 10033430734 | Teste | BD | 2.000 | R\$ 65,00 | R\$ 130.000,00 |
| 146 | 441159 | Meio para antibiograma automático de bactérias Gram positivas ANVISA: 10033430828 | Teste | BD | 900 | R\$ 65,00 | R\$ 58.500,00 |
| 147 | 424704 | Meio para identificar bactérias Gram negativas ANVISA: 10033430734 | Teste | BD | 2.000 | R\$ 65,00 | R\$ 130.000,00 |

ENZIPHARMA DIAGNÓSTICA

Rua Joaquim Salvador, 138-Mutuá-CEP 24460-570-São Gonçalo-RJ - Tel.:(21)2713-4040 - Email: enzipharma@enzipharma.com.br

CNPJ 02.314.108/0001-84 - Insc. Est. 75.016.891

www.enzipharma.com.br

| | | | | | | | |
|-----|--------|---|--------|-----------|-----|------------|---------------|
| 148 | 424705 | Meio para identificar bactérias Gram positivas ANVISA: 10033430828 | Teste | BD | 900 | R\$ 65,00 | R\$ 58.500,00 |
| 149 | 441159 | Meio para identificar bactérias do tipo streptococos ANVISA: 10033430730 | Teste | BD | 900 | R\$ 65,00 | R\$ 58.500,00 |
| 150 | 424704 | Meio para identificar bactérias de urina ANVISA: 10033430734 | Teste | BD | 900 | R\$ 65,00 | R\$ 58.500,00 |
| 151 | 424704 | Meio para antibiograma automático para urina ANVISA: 10033430734 | Teste | BD | 900 | R\$ 65,00 | R\$ 58.500,00 |
| 152 | 424704 | Meio para antibiograma automático para térias do tipo streptococos ANVISA: 10033430730 | Teste | BD | 900 | R\$ 65,00 | R\$ 58.500,00 |
| 153 | 410314 | Óleo Mineral estéril frasco 100 ml ANVISA: ISENT0 | Frasco | LABORCLIN | 2 | R\$ 27,00 | R\$ 54,00 |
| 154 | 396193 | Placa Ágar teste para ESBL pronta para uso pacote com 10 unidades 90 mm ANVISA: 10097010137 | Pacote | LABORCLIN | 500 | R\$ 165,00 | R\$ 82.500,00 |
| 155 | 379203 | Placa Ágar teste para Estafilococos MARSA pronta para uso pacote com 10 unidades 90 mm ANVISA: 10097010149 | Pacote | LABORCLIN | 500 | R\$ 165,00 | R\$ 82.500,00 |
| 156 | 473359 | Placa KPC pronta para uso pacote com 10 unidades 90 mm ANVISA: 10097010137 | Pacote | LABORCLIN | 500 | R\$ 165,00 | R\$ 82.500,00 |
| 157 | 413252 | Placa Ágar VRE pronta para uso pacote com 10 unidades 90 mm ANVISA: 10097010149 | Pacote | LABORCLIN | 500 | R\$ 165,00 | R\$ 82.500,00 |
| 158 | 327596 | Placa de Ágar-chocolate pronta para uso pacote com 10 unidades 90 mm ANVISA: 10097010137 | Pacote | LABORCLIN | 100 | R\$ 87,00 | R\$ 8.700,00 |
| 159 | 326358 | Placa de Ágar-sal Manitol pronta para uso pacote com 10 unidades 90 mm ANVISA: 10097010134 | Pacote | LABORCLIN | 5 | R\$ 76,80 | R\$ 384,00 |
| 160 | 463116 | Placa de Ágar-sangue pronta para uso pacote com 10 unidades 90 mm ANVISA: 10097010137 | Pacote | LABORCLIN | 230 | R\$ 87,00 | R\$ 20.010,00 |
| 161 | 381173 | Placa de Ágar Mac Conckey pronta para uso pacote com 10 unidades 90 mm ANVISA: 10097010134 | Pacote | LABORCLIN | 230 | R\$ 76,00 | R\$ 17.480,00 |
| 162 | 470691 | Placa de Muller-Hinton pronta para uso pacote com 10 unidades de 150 mm ANVISA: 10097010137 | Pacote | LABORCLIN | 140 | R\$ 120,00 | R\$ 16.800,00 |
| 163 | 394079 | Sistema de Identificação Bacteriana com 10 unidades ANVISA: 10097010135 | Kit | LABORCLIN | 10 | R\$ 240,00 | R\$ 2.400,00 |

ENZIPHARMA DIAGNÓSTICA

Rua Joaquim Salvador, 138-Mutuá-CEP 24460-570-São Gonçalo-RJ - Tel.:(21)2713-4040 - Email: enzipharma@enzipharma.com.br

CNPJ 02.314.108/0001-84 - Insc. Est. 75.016.891

www.enzipharma.com.br

| | | | | | | | |
|---|--------|--|---------|-----------|--------|---------------|-------------------------|
| 164 | 381946 | Solução de Cloreto Férrico – frasco ANVISA: 10097010135 | Frasco | LABORCLIN | 1 | R\$ 15,00 | R\$ 15,00 |
| 165 | 396145 | Swab com meio de transporte (Stuart ou cariblayr) ANVISA: 10379860075 | Unidade | CRAL | 11.000 | R\$ 2,45 | R\$ 26.950,00 |
| 166 | 444925 | Swab simples tamponado ANVISA: 10379860103 | Unidade | CRAL | 6.500 | R\$ 0,45 | R\$ 2.925,00 |
| TOTAL LOTE 9 | | | | | | | R\$ 1.434.757,00 |
| LOTE 13 – MARCADOR INFLAMATÓRIO | | | | | | | |
| 174 | 437084 | Teste para Procalcitonina ANVISA 80954880054 | Teste | ECO | 3.000 | R\$ 32,48 | R\$ 97.440,00 |
| LOTE 15 – EQUIPAMENTOS (PATRIMÔNIOS) | | | | | | | |
| 177 | 458809 | Microscópio binocular com oculares EWF10x22mm, revólver giratório para 5 objetivas, objetivas IOS de imersão em óleo E-Plan EPL IOS 4x/0.10, 10x/0.25, 20x/0.40, S40x/0.65, S100x/1.25, Placa de 140 mm x 160 mm, com uma platina integrada de 79 x 52mm, condensador Abbe N.A. 1.25 ajustável em altura, acionamento coaxial grosso e fino, iluminação de luz transmitida NeoLED de 3W regulável com fonte de alimentação interna de 85V-240V (6500-7000K), sensor de presença para poupança de energia, suporte de cabo. ANVISA: ISENT0 | Unidade | EUROMEX | 7 | R\$ 4.165,40 | R\$ 29.157,80 |
| 178 | 412970 | Centrífuga de tubos com motor a indução sem escovas, voltagem em 220V, rotor horizontal para 28 tubos de 15mL, rotação de 1000 a 3300 RPM, timer com microprocessador digital, tacômetro com ampola de glicerina, gabinete de aço com acabamento em pintura epóxi-poliuretano, conectores elétricos no padrão CONMETRO. Anvisa: 80688830001 | Unidade | RDE | 2 | R\$ 8.477,88 | R\$ 16.955,76 |
| 179 | 442192 | Centrífuga Tipo: Para tubos, Ajuste: Digital, Microprocessada, Volume: Até 100ML, Capacidade: Até 32 Unidades, Rotação: Até 15.000RPM, temperatura: Até 40°C, TempORIZAÇÃO: | unidade | RDE | 3 | R\$ 11.157,08 | R\$ 33.471,24 |

| | | | | | | | |
|-----------------------------------|--------|--|---------|---------|-----|------------|------------------|
| | | Temporizador Até 99 Min, Adicional: Segurança Tampa Aberta, Alarme Desbalanceamento, Componentes: C/ Adaptadores Tubos 5, 10, 15, 50 MI Anvisa: 80688830001 | | | | | |
| 180 | 419221 | Contador De Células Tipo: P/ Células Sanguíneas Ajuste: Ajuste Mecânico, Com Visor Digital Memória: Até 100 Contagens Adicional: C/ Alarme, Sistema Segurança Capacidade: Até 10 Tipos Celulares Outros Componentes: C/ Contagem Relativa E Absoluta Voltagem: 110V e 220V Anvisa: 10325519004 | Unidade | KACIL | 5 | R\$ 957,63 | R\$ 4.788,15 |
| 181 | 351655 | Bandeja Simples para corar lâminas em Aço Inox; varal com ajuste inclinável e capacidade para coloração de 11 lâminas; bandeja com sistema de escoamento de líquido de coloração ANVISA: ISENTA | unidade | METALIC | 2 | R\$ 210,00 | R\$ 420,00 |
| | | | | | | | R\$ 84.792,95 |
| LOTE 18 – MARCADOR MATERNO | | | | | | | |
| 193 | 474508 | PLGF ANVISA: 81246986866 | unidade | QUIDEL | 500 | R\$ 571,00 | R\$ 285.500,00 |
| TOTAL LOTE 18 | | | | | | | R\$ 285.500,00 |
| TOTAL | | | | | | | R\$ 3.049.810,25 |

Informar Valor total R\$... R\$ 3.049.810,25

- TRÊS MILHÕES E QUARENTA E NOVE MIL E OITOCENTOS E DEZ REAIS E VINTE E CINCO CENTAVOS.

Dados bancários:

| | | |
|--------------------------------|----------------------------------|------------------------|
| Banco: BRASIL | Agência: 4767-8 | Conta: 105507-0 |
|--------------------------------|----------------------------------|------------------------|

A validade desta proposta é de **90 (noventa) dias corridos**, contados da data da abertura da sessão pública de **PREGÃO ELETRÔNICO**.

A apresentação da proposta implicará na plena aceitação das condições estabelecidas neste edital e seus anexos.

São Gonçalo, 11 de Setembro de 2024.

ALLAN KARDECK LOPES
MANHAES:84460857715
Assinado de forma digital por ALLAN
KARDECK LOPES MANHAES:84460857715
Dados: 2024.09.11 16:20:49 -03'00'
Allan Kardeck Lopes Manhães
Sócio Direto

Consultas

ANVISA - Agência Nacional de Vigilância Sanitária

| Detalhes do Produto | |
|--|---|
| Nome da Empresa Detentora da Notificação ou do Registro do Dispositivo Médico | LABORCLIN PRODUTOS PARA LABORATORIOS LTDA |
| CNPJ do Detentor da Notificação ou do Registro do Dispositivo Médico | 76.619.113/0001-31 |
| Autorização de Funcionamento da Empresa | 1.00.970-1 |
| Nome do Dispositivo Médico | FAMÍLIA DE MEIOS DE CULTURA E SUPLEMENTO DIFERENCIAIS DESTINADOS A IDENTIFICACAO DE MICRORGANISMOS POR MEIO DE TESTE BIOQUIMICOS - LABORCLIN |
| Nome Técnico do Dispositivo Médico | MEIOS DE CULTURA E DISPOSITIVOS DIFERENCIAIS DESTINADOS À IDENTIFICAÇÃO DE MICROORGANISMOS POR MEIO DE TESTES BIOQUIMICOS |
| Número da Notificação ou do Registro do Dispositivo Médico | 10097010135 |
| Situação da Notificação ou do Registro do Dispositivo Médico | Válido |
| Processo da Notificação ou Registro do Dispositivo Médico | 25351342934200741 |
| Fabricante Legal do Dispositivo Médico | FABRICANTE: LABORCLIN PRODUTOS PARA LABORATORIOS LTDA - BRASIL - CNPJ / Código Único: 76619113000131 - Endereço: RUA CASSEMIRO DE ABREU, 521 VARGEM GRANDE 83321210 |
| Classificação de Risco do Dispositivo Médico | I - Classe I: produtos de baixo risco ao indivíduo e baixo risco à saúde pública |
| Data de Início da Vigência da Notificação ou do Registro do Dispositivo Médico | 01/10/2007 |
| Data de Vencimento da Notificação ou do Registro do Dispositivo Médico | VIGENTE |

| Tipo de Arquivo | Arquivos | Expediente, data e hora de inclusão |
|---|---|-------------------------------------|
| INSTRUÇÕES DE USO OU MANUAL DO USUÁRIO DO PRODUTO | 172240 - 03 - Hidroxido de potassio 40%.pdf | 0332109241 - 18/03/2024 11:04:47 |
| INSTRUÇÕES DE USO OU MANUAL DO USUÁRIO DO PRODUTO | 172241 - 03 - Peroxido de hidrogenio.pdf | 0332109241 - 18/03/2024 11:04:47 |
| INSTRUÇÕES DE USO OU MANUAL DO USUÁRIO DO PRODUTO | 170727 - 13 - Coagulplasma.pdf | 0332109241 - 18/03/2024 11:04:46 |
| INSTRUÇÕES DE USO OU MANUAL DO USUÁRIO DO PRODUTO | 170731 - optoquina.pdf | 0332109241 - 18/03/2024 11:04:46 |
| INSTRUÇÕES DE USO OU MANUAL DO USUÁRIO DO PRODUTO | 170735 - 12 - Bacitracina.pdf | 0332109241 - 18/03/2024 11:04:46 |
| INSTRUÇÕES DE USO OU MANUAL DO USUÁRIO DO PRODUTO | 170741 - 16 - Rugai com lisina.pdf | 0332109241 - 18/03/2024 11:04:46 |
| INSTRUÇÕES DE USO OU MANUAL DO USUÁRIO DO PRODUTO | 172011 - 09 - Novobiocina.pdf | 0332109241 - 18/03/2024 11:04:46 |
| INSTRUÇÕES DE USO OU MANUAL DO USUÁRIO DO PRODUTO | 172013 - 17 - INSTRUÇÃO USO BACTRAY.pdf | 0332109241 - 18/03/2024 11:04:46 |
| INSTRUÇÕES DE USO OU MANUAL DO USUÁRIO DO PRODUTO | 172078 - 05 - bile esculina.pdf | 0332109241 - 18/03/2024 11:04:46 |
| INSTRUÇÕES DE USO OU MANUAL DO USUÁRIO DO PRODUTO | 172119 - 12 - micoplasma.pdf | 0332109241 - 18/03/2024 11:04:46 |
| INSTRUÇÕES DE USO OU MANUAL DO USUÁRIO DO PRODUTO | 172133 - 05 - LIA AGAR.pdf | 0332109241 - 18/03/2024 11:04:46 |

| | | |
|---|---|----------------------------------|
| INSTRUÇÕES DE USO OU MANUAL DO USUÁRIO DO PRODUTO | 172138 - 05 - Citrato.pdf | 0332109241 - 18/03/2024 11:04:46 |
| INSTRUÇÕES DE USO OU MANUAL DO USUÁRIO DO PRODUTO | 172142 - 04 - MTS Meio de tolerância ao sal.pdf | 0332109241 - 18/03/2024 11:04:46 |
| INSTRUÇÕES DE USO OU MANUAL DO USUÁRIO DO PRODUTO | 172145 - 05 - Sim ágar Rev 03.pdf | 0332109241 - 18/03/2024 11:04:46 |
| INSTRUÇÕES DE USO OU MANUAL DO USUÁRIO DO PRODUTO | 172148 - 04 - MIO Motilidade Indol Ornitina.pdf | 0332109241 - 18/03/2024 11:04:46 |
| INSTRUÇÕES DE USO OU MANUAL DO USUÁRIO DO PRODUTO | 172204 - 05 - UREIA AGAR E CALDO.pdf | 0332109241 - 18/03/2024 11:04:46 |
| INSTRUÇÕES DE USO OU MANUAL DO USUÁRIO DO PRODUTO | 172212 - 04 - ramnose caldo.pdf | 0332109241 - 18/03/2024 11:04:46 |
| INSTRUÇÕES DE USO OU MANUAL DO USUÁRIO DO PRODUTO | 172239 - 03 - Cloreto férrico.pdf | 0332109241 - 18/03/2024 11:04:46 |
| INSTRUÇÕES DE USO OU MANUAL DO USUÁRIO DO PRODUTO | 170105 - 19 - tupf urease.pdf | 0332109241 - 18/03/2024 11:04:45 |

Apresentação/Modelo

| Componentes | Apresentações ou Modelos |
|------------------------------------|--|
| MLA caldo | 1 caixa com 10 tubos X 3mL |
| MTS caldo | 1 caixa com 10 tubos X 5mL |
| Malonato Caldo | 1 caixa com 10 tubos X 5mL |
| Maltose | 1 caixa contendo 1 frasco, o qual contem 25 discos impregnados com o acucar |
| Manitol | 1 caixa contendo 1 frasco, o qual contem 25 discos impregnados com o acucar |
| Novobiocina- Nov-5\lg-Estaf | 1 caixa com 1 frasco com 25 discos |
| OF basal agar | 1 caixa com 10 tubos X 5mL |
| Optoquina-O-Pneumococo | 1 caixa com 1 frasco com 25 discos |
| Peroxido de Hidrogenio 10v | 1 caixa com 2 frascos de 7,5mL |
| Purple Broth com Ramnose | 1 caixa com 10 tubos X 5mL |
| MIO-MOT/IND/ORN-AGAR | 1 caixa com 10 tubos X 5mL |
| Purple Caldo | 1 caixa com 10 tubos X 5mL |
| Rafinose | 1 caixa contendo 1 frasco, o qual contem 25 discos impregnados com o acucar |
| Ramnose | 1 caixa contendo 1 frasco, o qual contem 25 discos impregnados com o acucar |
| Reativo de Kovacs | 1 Frasco com 10mL ou 1 Frasco com 100mL |
| Rugai com lisina | 1 caixa com 10 tubos ou 1 caixa com 50 tubos |
| Rugai sem sacarose | 1 caixa com 10 tubos X 5mL |
| SF Caldo para Estreptococos Fecais | 1 caixa com 10 tubos X 5mL |
| SIM-AGAR-H2S/IND/MOT | 1 caixa com 10 tubos de 5 mL |
| Solucao A e B de Nitrato | 1 caixa contendo 1 frasco com 10 mL da solucao A e 1 frasco com 10 mL da solucao B |
| Bac Tray 3 - BGN Oxidase Positiva | 1 caixa com 10 placas e 10 orificios |
| Sacarose | 1 caixa contendo 1 frasco, o qual contem 25 discos impregnados com o acucar |
| Clark e Lubs Caldo | 1 caixa com 10 tubos X 5mL |
| Coagulasma estafilococos | 1 caixa para 30 testes, sendo 5 frascos com 6 testes cada |
| Dextrose | 1 caixa contendo 1 frasco, o qual contem 25 discos impregnados com o acucar |
| Fenilalanina agar | 1 caixa com 10 tubos |
| Hidroxido Potassio 40% | 1 Frasco com 10 mL |
| Ureia Caldo | 1 caixa com 10 tubos X 5mL |
| Voges Praskauer | 1 caixa com 1 x 10mL |
| Indol | 1 frasco com 10mL |
| Adonitol | 1 caixa contendo 1 frasco, o qual contem 25 discos impregnados com o acucar. |
| Alfa Naftol | 1 Frasco com 10 mL |
| Arabinose | 1 caixa contendo 1 frasco, o qual contem 25 discos impregnados com o acucar |
| Bac Tray 1 - BGN Oxidase Negativa | 1 caixa com 10 placas e 10 orificios |
| Bac Tray 2 - BGN Oxidase Negativa | 1 caixa com 10 placas e 10 orificios |
| Bacitracina-BA-Estreptococo | 1 caixa com 1 frasco com 25 discos |
| Bili/MTS para estreptococos | 1 conjunto com 10 testes. 10 tubos do meio Bili e 10 tubos do meio MTS |
| Citrato de Simmons Agar | 1 caixa com 10 tubos X 5mL |

| | |
|---|--|
| Solucao vermelho de metila | 1 Frasco com 10mL |
| Sorbitol | 1 caixa contendo 1 frasco, o qual contem 25 discos impregnados com o acucar |
| Staphclin | 1 caixa para 50 testes, contendo 1 frasco com 2,3mL de Staphclin latex, 1 frasco contendo 1 mL de controle negativo, 1 frasco contendo 1 mL de controle positivo e 1 frasco contendo 4,0mL de salina |
| TSI agar para Entericos | 1 caixa com 10 tubos |
| TUPF Urease pr"i formada | 1 caixa para 30 testes, contendo 30 frascos com 0,9 mL de meio de cultura |
| Tiras de oxidase | 1 frasco com 10 tiras |
| Trealose | 1 caixa contendo 1 frasco, o qual contem 25 discos impregnados com o acucar |
| U10 caldo | 1 caixa com 10 tubos X 3mL |
| Ureia Agar | 1 caixa com 10 tubos X 5mL |
| MICOPLASMA | R1-3,1mL-TB13X100-CX 10TB |
| RAMNOSE CALDO | 3mL-TB13X100-CX10TB |
| Ureia Agar | caixa com 10 tubos de 3mL |
| Citrato de Simmons Aga | 1 caixa com 10 tubos de 3 mL |
| Ureia Caldo | 1 caixa com 10 tubos de 3mL |
| Rugai com lisina | 1 caixa com 20 tubos |
| Bili Esculina Agar | 1 caixa com 10 tubos de 3mL |
| MTS caldo | 1 caixa com 10 tubos de 3mL |
| Peroxido de Hidrogenio 10v | frasco 10mL |
| Bili Esculina Agar | 1 caixa com 10 tubos X 5mL |
| Cloreto Ferrico 10% | 1 Frasco com 10mL |
| Dulcitol | 1 caixa contendo 1 frasco, o qual contem 25 discos impregnados com o acucar |
| Kit para identificacao de enterobacterias | 1 conjunto com 10 testes. 10 tubos do meio Citrato de Simmons 10 tubos do meio LMI, 10 tubos do meio ramose, 10 tubos do meio rugai, 10 tubos do meio MIO |
| LIA-AGAR-LIS/FERRO | 1 caixa com 10 tubos de 5mL |
| Inositol | 1 caixa contendo 1 frasco, o qual contem 25 discos impregnados com o acucar |
| LMI (MILI) LIS/MOT/INDOL | 1 caixa com 10 tubos X 5mL |
| Lactose | 1 caixa contendo 1 frasco, o qual contem 25 discos impregnados com o acucar |