

Secretaria de  
Estado da  
Administração



ESTADO DE GOIÁS  
SECRETARIA DE ESTADO DA ADMINISTRAÇÃO

Termo de Julgamento e Homologação

SECRETARIA DE ESTADO DA SAÚDE

GERÊNCIA DE LICITAÇÕES

TERMO DE JULGAMENTO E HOMOLOGAÇÃO - PREGÃO

Número do Processo - SEI  
**202400005011034**

Às 08:00 horas, do dia 29/07/2024, iniciou-se a sessão pública on-line para realização dos procedimentos relativos à contratação de Aquisição de meios de cultura e reagentes essenciais no desenvolvimento das atividades da seção de Produção de meios de culturas e reagentes que produz e fornece os insumos para as seções de Medicamentos, Bacteriologia, Micologia, Microbiologia de Alimentos e Micobactérias do LACEN realizarem suas diversas análises., mediante Pregão Eletrônico - SRP nº 35/2024, referente ao processo de contratação nº 105232 e processo SEI nº 202400005011034, quando o agente de contratação e os membros da equipe de apoio, indicados pela Portaria de Designação de Funções, se reuniram em atendimento às disposições contidas no instrumento convocatório, juntamente com os licitantes, e chegaram ao seguinte resultado:

**Descrição do item 001**

Código 3547 - Ágar, DNase.

**Informações Adicionais**

meio de cultura desidratado, para uso em detecção da atividade de desoxiribunuclease, composto aproximadamente de -: triptose 20 g/L, cloreto de sódio 5 g/L, ácido desoxirribonucleico 2 g/L, agar bacteriológico 10 a 15 g/L. Solução final com pH 7,3 mais ou menos 0,2.

|                 |  |
|-----------------|--|
| Período (Meses) |  |
| Quantidade      | 1500   |
| Unidade         | gramas                                       |
| CPF/CNPJ        | 17.567.378/0001-74                           |
| Fornecedor      | LABMED COMERCIO E REPRESENTACOES EIRELI - ME |
| Valor Unitário  | R\$ 1,67                                     |
| Valor Total     | R\$ 2.505,00                                 |

**Descrição do item 002**

Código 3547 - Ágar, Hektoen Entérico.

**Informações Adicionais**

meio de cultura desidratado para isolamento e cultivo de microorganismos gramnegativos entéricos em amostra clínicas e não clínicas, composto aproximadamente de: proteose peptona 12 g/L, extrato de levedura 3 g/L, mistura de sais biliares 9 g/L, lactose 12 g/L, sacarose 12 g/L, salicina 2 g/L, cloreto de sódio

5 g/L, tiosulfato de sódio 5 g/L, citrato férrico amoniaco 1,5 g/L, azul de bromotimol 0,065 g/L, fucsina ácida 0,1 g/L, agar bacteriológico de 15 g/L. Solução final com pH 7,5 mais ou menos 0,2.

|                 |                        |
|-----------------|------------------------|
| Período (Meses) |                        |
| Quantidade      | 8000                   |
| Unidade         | gramas                 |
| CPF/CNPJ        | 12.498.340/0001-73     |
| Fornecedor      | LIN LAB COMERCIAL LTDA |
| Valor Unitário  | R\$ 0,90               |
| Valor Total     | R\$ 7.200,00           |

#### Descrição do item 003

Código 3547 - Ágar, Lowenstein Jensen 13 x 100.

#### Informações Adicionais

Tubos de vidro 13x100mm com tampa de rosca contendo 3,5 - 5mL do meio de cultura.

|                 |  |
|-----------------|--|
| Período (Meses) |  |
| Quantidade      | 8000   |
| Unidade         | gramas                                       |
| CPF/CNPJ        | 17.567.378/0001-74                           |
| Fornecedor      | LABMED COMERCIO E REPRESENTACOES EIRELI - ME |
| Valor Unitário  | R\$ 4,50                                     |
| Valor Total     | R\$ 36.000,00                                |

#### Descrição do item 004

Código 3547 - Ágar, MacConkey.

|                 |                        |
|-----------------|------------------------|
| Período (Meses) |                        |
| Quantidade      | 20000                  |
| Unidade         | gramas                 |
| CPF/CNPJ        | 12.498.340/0001-73     |
| Fornecedor      | LIN LAB COMERCIAL LTDA |
| Valor Unitário  | R\$ 0,85               |
| Valor Total     | R\$ 17.000,00          |

#### Descrição do item 005

Código 3547 - Ágar, Mueller Hinton.

#### Informações Adicionais

meio de cultura desidratado para uso em antibiograma e ajustado para teste de sensibilidade pela técnica de disco-difusão, método Kirby-Bauer, como padronizado pelo Clinical and Laboratory Standard Institute (CLSI), composto aproximadamente de: extrato de carne 3,0 g/L, hidrolisado ácido de caseína 17,5 g/L, amido 1,5 g/L, ágar 13 a 17 g/L. Solução final com pH 7,3 mais ou menos 0,1.

|                 |                        |
|-----------------|------------------------|
| Período (Meses) |                        |
| Quantidade      | 15000                  |
| Unidade         | gramas                 |
| CPF/CNPJ        | 12.498.340/0001-73     |
| Fornecedor      | LIN LAB COMERCIAL LTDA |
| Valor Unitário  | R\$ 0,74               |

|  |  |
|--|--|
| Valor Total  | R\$ 11.100,00                                |
| <b>Descrição do item 006</b><br>Código 3547 - Ágar, Padrão com leite.  |  |
| <b>Informações Adicionais</b><br>ÁGAR PARA CONTAGEM DE PLACAS COM LEITE DESNATADO ? Peptona de caseína 5,0; Extrato de levedura 2,5; Leite em pó desnatado(sem inibidores) 1,0L; glicose 1,0; Ágar-ágar 10,5. pH FINAL A 25°C: 7,0 ± 0,2 |  |
| Período (Meses)  |  |
| Quantidade   | 2000   |
| Unidade  | gramas                                       |
| CPF/CNPJ   | 17.567.378/0001-74                           |
| Fornecedor   | LABMED COMERCIO E REPRESENTACOES EIRELI - ME |
| Valor Unitário   | R\$ 1,35                                     |
| Valor Total  | R\$ 2.700,00                                 |

|   |  |
|---|--|
| <b>Descrição do item 007</b><br>Código 3547 - Ágar, Sabouraud Dextrose. |  |
| <b>Informações Adicionais</b><br>ÁGAR SABOURAND DEXTROSADO              |  |
| Período (Meses)   |  |
| Quantidade  | 6000   |
| Unidade   | gramas                                       |
| CPF/CNPJ  | 17.567.378/0001-74                           |
| Fornecedor  | LABMED COMERCIO E REPRESENTACOES EIRELI - ME |
| Valor Unitário  | R\$ 0,70                                     |
| Valor Total   | R\$ 4.200,00                                 |

|  |                        |
|--|------------------------|
| <b>Descrição do item 008</b><br>Código 3547 - Ágar, Salmonella-Shigella (SS).  |                        |
| <b>Informações Adicionais</b><br>Meio de cultura desidratado para isolamento seletivo para bacilos entéricos, composto aproximadamente de: extrato de carne 5 g/L, peptona de carne 2,5 g/L, peptona de caseína 2,5 g/L, sais biliares 8,5 g/L, citrato de sódio 8,5 g/L, tiosulfato de sódio 8,5 g/L, lactose 10 g/L, citrato férrico 1 g/L, verde brilhante 0,00033 g/L, vermelho neutro 0,025 g/L, ágar bacteriológico 10 a 15 g/L. Solução final com pH 7,0 mais ou menos 0,2. |                        |
| Período (Meses)  |                        |
| Quantidade   | 8000                   |
| Unidade  | gramas                 |
| CPF/CNPJ   | 12.498.340/0001-73     |
| Fornecedor   | LIN LAB COMERCIAL LTDA |
| Valor Unitário   | R\$ 0,80               |
| Valor Total  | R\$ 6.400,00           |

|  |  |
|--|--|
| <b>Descrição do item 009</b><br>Código 3547 - Ágar, Trypticaseína de Soja (TSA).   |  |
| <b>Informações Adicionais</b><br>Trypticaseína de soja ? meio de cultura desidratado para cultivo e manutenção de microorganismos, |  |

composto aproximadamente de: peptona pancreática de caseína 15 g/L, peptona papaínica de soja 5 g/L, cloreto de sódio 5 g/L, ágar bacteriológico 10 a 15 g/L. Solução final com pH 7,3 mais ou menos 0,1.

|                 |  |
|-----------------|--|
| Período (Meses) |  |
| Quantidade      | 5000   |
| Unidade         | gramas   |
| CPF/CNPJ        | 13.324.282/0003-96   |
| Fornecedor      | KASVI IMPORTACAO E DISTRIBUICAO DE PRODUTOS PARA LABORATORIOS LTDA |
| Valor Unitário  | R\$ 0,64   |
| Valor Total     | R\$ 3.200,00   |

#### Descrição do item 010

Código 3547 - Ágar, Xilose Lisina Desoxicolato (XLD).

#### Informações Adicionais

meio de cultura desidratado para uso em identificação de enterobactérias, composto aproximadamente de -: D(+)xilose 3,5 g/L, L(+)lisina 5 g/L, lactose 7,5 g/L, sacarose 7,5 g/L, cloreto de sódio 5 g/L, extrato de levedura 3 g/L, vermelho de fenol 0,08 g/L, desoxicolato de sódio 2,5 g/L, tiosulfato de sódio 6,8 g/L, citrato férrico amoniacal 0,8 g/L, agar bacteriológico 12 a 15 g/L. Solução final com pH 7,4 mais ou menos 0,2.

|                 |                        |
|-----------------|------------------------|
| Período (Meses) |                        |
| Quantidade      | 6000                   |
| Unidade         | gramas                 |
| CPF/CNPJ        | 12.498.340/0001-73     |
| Fornecedor      | LIN LAB COMERCIAL LTDA |
| Valor Unitário  | R\$ 0,79               |
| Valor Total     | R\$ 4.740,00           |

#### Descrição do item 011

Código 3555 - Caldo Laboratorial, Lactosado.

#### Informações Adicionais

meio de cultura desidratado para detecção e enumeração de coliformes, composto aproximadamente de -: extrato de carne 3 g/L, peptona bacteriológica 5 g/L, lactose 5 g/L. Solução final com pH 6,9 mais ou menos 0,2.

|                 |  |
|-----------------|--|
| Período (Meses) |  |
| Quantidade      | 2000   |
| Unidade         | gramas                                       |
| CPF/CNPJ        | 17.567.378/0001-74                           |
| Fornecedor      | LABMED COMERCIO E REPRESENTACOES EIRELI - ME |
| Valor Unitário  | R\$ 0,62                                     |
| Valor Total     | R\$ 1.240,00                                 |

#### Descrição do item 012

Código 3967 - Meio Ogawa Kudoh, em tubos de 16X150 pronto para uso.,

#### Informações Adicionais

Tubos vidro 16X150 mm com tampa de rosca, contendo entre 7 - 10 mL do meio de cultura.

|                 |      |
|-----------------|------|
| Período (Meses) |      |
| Quantidade      | 6000 |

|                |  |
|----------------|--|
| Unidade        | tubo   |
| CPF/CNPJ       | 17.567.378/0001-74                           |
| Fornecedor     | LABMED COMERCIO E REPRESENTACOES EIRELI - ME |
| Valor Unitário | R\$ 8,55                                     |
| Valor Total    | R\$ 51.300,00                                |

**Descrição do item 013**

Código 3970 - Meio SIM, Meio SIM.

|                 |  |
|-----------------|--|
| Período (Meses) |  |
| Quantidade      | 3000   |
| Unidade         | gramas   |
| CPF/CNPJ        | 13.324.282/0003-96   |
| Fornecedor      | KASVI IMPORTACAO E DISTRIBUICAO DE PRODUTOS PARA LABORATORIOS LTDA |
| Valor Unitário  | R\$ 0,67   |
| Valor Total     | R\$ 2.010,00   |

Considerando que a sessão foi conduzida conforme determina o edital, atendendo aos preceitos da Lei Federal nº 14.133 de abril de 2021 e do Decreto Estadual nº 10.247 de 30 de Março de 2023. Foi divulgado o resultado da sessão pública com o(s) licitante(s) melhor(es) classificado(s), o(s) qual(is) foi(am) declarado(s) vencedor(es) no(s) respectivo(s) iten(s)/lote(s), bem como foi concedido prazo recursal conforme preconiza a lei. Encerradas as fases de julgamento, de habilitação e recursal, decido ADJUDICAR o objeto ao(s) vencedor(es) citado(s) acima e HOMOLOGAR o presente certame, nos termos do art. 71, inciso IV da Lei Federal nº 14.133 de abril de 2021 e art. 50 do Decreto Estadual nº 10.247 de 30 de Março de 2023.

**Thalles Paulino de Ávila**  
**Superintendente de Gestão Integrada/ SES-GO**  
**Delegação de Competência - [Portaria nº 645/2024-SES](#)**  
**Ordenador de Despesas**

Versão do Doc. Padrão  
0.01

GOIANIA - GO, aos 07 dias do mês de agosto de 2024.



Documento assinado eletronicamente por **THALLES PAULINO DE AVILA, Superintendente**, em 09/08/2024, às 07:55, conforme art. 2º, § 2º, III, "b", da Lei 17.039/2010 e art. 3ºB, I, do Decreto nº 8.808/2016.



A autenticidade do documento pode ser conferida no site [http://sei.go.gov.br/sei/controlador\\_externo.php?acao=documento\\_conferir&id\\_orgao\\_acesso\\_externo=1](http://sei.go.gov.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=1) informando o código verificador **63360426** e o código CRC **AEA310A1**.

SISTEMA DE LOGÍSTICA DE GOIÁS  
 AVENIDA ANHANGUERA Nº 609, - Bairro SETOR LESTE UNIVERSITÁRIO - GOIANIA -  
 GO - CEP 74610-250 - (62)3201-8795.



Referência: Processo nº 202400005011034



SEI 63360426