



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  
**202400005007258**

Às 09:00 horas, do dia **04/07/2024**, iniciou-se a sessão pública on-line para realização dos procedimentos relativos à **Contratação de Reagentes químicos e insumos necessários para análises de medicamentos e água sanitária, desenvolvimento e verificação de métodos e utilização em análises de medicamentos e saneantes para atendimento aos programas do Sistema Nacional de Vigilância Sanitária realizados pela seção de Medicamentos, Cosméticos, Saneantes e Produtos pela Saúde. São objetos desta aquisição também reagentes utilizados nos ensaios de pesquisas de matérias estranhas, pesquisas de impurezas e identificação histológica dos alimentos analisados pela seção de Microscopia de Alimentos e Rotulagem e teste imunocromatográfico utilizado pela seção de Micologia no diagnóstico da criptococose**, mediante **Pregão Eletrônico - SRP nº 27/2024**, referente ao processo de **contratação nº 104581 e processo SEI nº 202400005007258**, 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:

<b>Descrição do item 001 - FRACASSADO</b> Código 5001 - Acetato de Amônio, sólido (a).	
<b>Descrição do item 002 - ADJUDICADO</b> Código 3579 - Ácido fórmico, para análise (PA), pureza maior (es) que 99%.	
<b>Informações Adicionais</b> - pureza maior que 99%, análises de traços-Cd menor ou igual 0,1 ppm, Fe menor ou igual a 2 ppm, Cu menor ou igual a 0,1 ppm, Cl menor ou igual a 5 ppm , Pb menor ou igual a 0,1 ppm. Frasco com identificação de lote, data de fabricação e vencimento. Fornecer Certificado de Análise.	
Período (Meses)	
Quantidade	2000
Unidade	mililitro
CPF/CNPJ	33.069.212/0008-50
Fornecedor	MERCK SA

Valor Unitário	R\$ 0,19
Valor Total	R\$ 380,00
<b>Descrição do item 003 - ADJUDICADO</b>	
Código 3783 - Ciclohexano P.A., Pureza mín. 99.5 %.	
<b>Informações Adicionais</b>	
para análise. Pureza mín. 99.5 %; acidez máx. 0.0003 meq/g; etanol máx. 0.01 %; alumínio máx. 0.00005 %; boro máx. 0.000002 %; bário máx. 0.00001 %; cálcio máx. 0.00005 %; cádmio máx.0.000005 %; cobalto máx. 0.000002 %; cromo máx. 0.000002 %; cobre máx. 0.000002 %; ferro máx.0.00001 %; magnésio máx. 0.00001 %; manganês máx. 0.000002 %; níquel máx. 0.000002 %; chumbo máx. 0.00001 %; estanho máx. 0.00001 %; zinco máx. 0.00001 %; resíduo de evaporação máx. 0.001 %; água máx. 0.01 %.	
Período (Meses)	
Quantidade	1000
Unidade	mililitro
CPF/CNPJ	04.724.729/0001-61
Fornecedor	MAXLAB PRODUTOS PARA DIAGNOSTICOS E PESQUISAS LTDA
Valor Unitário	R\$ 0,07
Valor Total	R\$ 70,00
<b>Descrição do item 004 - ADJUDICADO</b>	
Código 3636 - Cloreto, ferrico hexahidratado P.A. pureza min. 99,0-102,0%.	
<b>Informações Adicionais</b>	
materiais insolúveis max. 0,01%, ácido livre max. 0,2%, sulfato max. 0,002%, substâncias precipitadas pela amônia max. 0,05%.	
Período (Meses)	
Quantidade	500
Unidade	gramas
CPF/CNPJ	04.724.729/0001-61
Fornecedor	MAXLAB PRODUTOS PARA DIAGNOSTICOS E PESQUISAS LTDA
Valor Unitário	R\$ 0,22
Valor Total	R\$ 110,00
<b>Descrição do item 005 - ADJUDICADO</b>	
Código 3662 - Clorofórmio, P.A. - pureza 99.0 - 99.4 %.	
<b>Informações Adicionais</b>	
ácido livre ( HCl) ≤ 0.0002 %; densidade 20 °C/20 °C) 1.475 - 1.481; ponto de ebulição 60 - 62 °C; cloreto (Cl) ≤ 0.00002 %; cloro livre ≤ 0.00003 %; etanol 0.6 - 1.0 %; diclorometano ≤ 0.01 %; tetracloreto de carbono ≤ 0.01 %; substâncias relacionadas ≤ 0.7 %; aldeídos e cetonas (C3H6O) ≤ 0.001 %; alumínio ≤ 0.00005 %; boro ≤ 0.000002 %; bário ≤ 0.00001 %; cálcio ≤ 0.00005 %; cádmio ≤ 0.000005 %; cobalto ≤ 0.000002 %; cromo ≤ 0.000002 %; cobre ≤ 0.000002 %; ferro ≤ 0.00001 %; magnésio ≤ 0.00001 %; manganês ≤ 0.000002 %; níquel ≤ 0.000002 %; chumbo ≤ 0.000005 %; estanho ≤ 0.00001 %; zinco ≤ 0.00001 %; resíduo de evaporação ≤ 0.001 %; água ≤ 0.01 %	
Período (Meses)	
Quantidade	10000
Unidade	mililitro
CPF/CNPJ	04.724.729/0001-61

Fornecedor	MAXLAB PRODUTOS PARA DIAGNOSTICOS E PESQUISAS LTDA
Valor Unitário	R\$ 0,04
Valor Total	R\$ 400,00

**Descrição do item 006 - FRACASSADO**

Código 3776 - Dietilamina P.A., CAS 109 89 7. Pureza mínima 99,0%.

**Descrição do item 007 - FRACASSADO**

Código 3779 - Dióxido de manganês, CAS 1313-13-9. Pureza mínima 99.0%.

**Descrição do item 008 - FRACASSADO**

Código 3812 - Etanol, grau HPLC pureza mínima 98,8%.

**Descrição do item 009 - ADJUDICADO**

Código 3812 - Etanol, para análise (PA), CAS 64-17-5, pureza mínima 99,8%.

**Informações Adicionais**

acidez máx.0,0002meq/g; alcalinidade máx.0,0002meq/g; alumínio máx.0,00005%; boro máx.0,000002%; bário máx.0,00001%; cálcio máx.0,00005%; ferro máx.0,00001%; potássio máx.0,0001%; chumbo máx.0,00001%; acetona(GC) máx.0,001%; metanol máx.0,05%; resíduo por evaporação máx.0,,001%; água máx.0,2%. Acompanha certificado de análise.

Período (Meses)	
Quantidade	8000
Unidade	mililitro
CPF/CNPJ	04.724.729/0001-61
Fornecedor	MAXLAB PRODUTOS PARA DIAGNOSTICOS E PESQUISAS LTDA
Valor Unitário	R\$ 0,05
Valor Total	R\$ 400,00

**Descrição do item 010 - FRACASSADO**

Código 3853 - fosfato de amônia, monobásico P.A., pureza mín. 99,7%.

**Descrição do item 011 - ADJUDICADO**

Código 661 - Fosfato de Potássio Monobásico, para análise – CAS 7778-77-0. Pureza mín 99.5%.

**Informações Adicionais**

pH (5% em água) 4.2 - 4.5; substâncias insolúveis máx 0.01%; cloreto (Cl) máx 0.0005%; sulfato (SO4) máx 0.003%; nitrogênio total (N) máx 0.001%; metais pesados máx 0.001%; ferro máx 0.001%; sódio máx 0.005%; perda por dessecação 110°C máx 0.2%. Acompanha certificado de análise

Período (Meses)	
Quantidade	1000
Unidade	gramas
CPF/CNPJ	04.724.729/0001-61
Fornecedor	MAXLAB PRODUTOS PARA DIAGNOSTICOS E PESQUISAS LTDA
Valor Unitário	R\$ 0,14
Valor Total	R\$ 140,00

**Descrição do item 012 - ADJUDICADO**

Código 3872 - Heptanosulfonato de sódio, para cromatografia de pares iônicos - cas 207300-90-1 pureza ≥ a 99,0%..

**Informações Adicionais**

(10% em água) 5,5 - 7,5, perda por dessecação ( 120°C, vácuo) ≤ a 2%. Acompanha certificado de análise.

Período (Meses)	
Quantidade	50
Unidade	gramas
CPF/CNPJ	68.337.658/0001-27
Fornecedor	SIGMA-ALDRICH BRASIL LTDA
Valor Unitário	R\$ 9,50
Valor Total	R\$ 475,00

**Descrição do item 013 - FRACASSADO**

Código 3924 - Lauril sulfato de sódio (dodecil sulfato sal sódico), CAS 109 89 7. Pureza mínima 99,0%.

**Descrição do item 014 - ADJUDICADO**

Código 3924 - Lauril sulfato de sódio (dodecil sulfato sal sódico), CAS 109 89 7. Pureza mínima 99,0%.

**Informações Adicionais**

LAURIL SULFATO DE SÓDIO PARA CROMATOGRAFIA DE PARES IÔNICOS - CAS 151-21-3. Pureza mín. 99,0%, pH (10% em água) 6,0-7,5, perda por dessecação (120°C,vácuo) máx. 2%. Acompanha certificado de análise.

Período (Meses)	
Quantidade	100
Unidade	gramas
CPF/CNPJ	68.337.658/0001-27
Fornecedor	SIGMA-ALDRICH BRASIL LTDA
Valor Unitário	R\$ 30,00
Valor Total	R\$ 3.000,00

**Descrição do item 015 - ADJUDICADO**

Código 3979 - Metanol grau LC-MS (para cromatografia), CAS 67-56-1 - pureza: mínima 99,9%.

**Informações Adicionais**

METANOL PARA CROMATOGRAFIA LÍQUIDA - CAS 67-56-1. Pureza mínima 99,9%; resíduo de evaporação 2,0 mg/mL; água máx. 0,02%, acidez máx. 0,0002 meq-g; alcalinidade máx. 0,000 2 meq-g. Acompanha certificado de análise. (FRASCO C/ 4000ML)

Período (Meses)	
Quantidade	112000
Unidade	mililitro
CPF/CNPJ	23.239.321/0001-49
Fornecedor	JKLAB PRODUTOS E SOLUÇÕES PARA LABORATORIOS LTDA
Valor Unitário	R\$ 0,06
Valor Total	R\$ 6.720,00

**Descrição do item 016 - FRACASSADO**

Código 3955 - Perclorato de sódio, monohidratado P.A. pureza min 99-102%.

**Descrição do item 017 - FRACASSADO**

Código 4062 - Sulfato, ferroso PA, CAS 7782-63-0, pureza mínima 99%.

**Descrição do item 018 - ADJUDICADO**

Código 4086 - Solução Tampão pH 10,0, para calibração de phmetro e monitoramento de instrumentos e eletrodos. Material referência padrão rastreável a nist com certificado e medida de incerteza de mais ou menos 0,05.

Período (Meses)	
Quantidade	2000
Unidade	mililitro
CPF/CNPJ	04.724.729/0001-61
Fornecedor	MAXLAB PRODUTOS PARA DIAGNOSTICOS E PESQUISAS LTDA
Valor Unitário	R\$ 0,09
Valor Total	R\$ 180,00

**Descrição do item 019 - ADJUDICADO**

Código 4089 - Solução Tampão pH 7,0, Para calibração de phmetro e monitoramento de instrumentos e eletrodos. Densidade 1,006 g/ml, ponto de ebulição 100 °c, medida de incerteza ± 0,015. Com certificado rastreável NIST.

Período (Meses)	
Quantidade	2000
Unidade	mililitro
CPF/CNPJ	04.724.729/0001-61
Fornecedor	MAXLAB PRODUTOS PARA DIAGNOSTICOS E PESQUISAS LTDA
Valor Unitário	R\$ 0,14
Valor Total	R\$ 280,00

**Descrição do item 020 - FRACASSADO**

Código 4099 - Tetrahydrofurano, para cromatografia líquida - CAS 109-99-9. Pureza mín. 99,9%.

**Descrição do item 021 - ADJUDICADO**

Código 4095 - Tolueno P.A. ACS. CAS 108-88-3., Pureza 99,5..

**Informações Adicionais**

Pureza maior ou igual a 99,5%, água (Karl Fisher) menor ou igual a 0,003%, resíduo por evaporação menor ou igual 0,001% composto sulfurados 0,003%. Acompanha certificado de análise.

Período (Meses)	
Quantidade	1000
Unidade	mililitro
CPF/CNPJ	33.069.212/0008-50
Fornecedor	MERCK SA
Valor Unitário	R\$ 0,15
Valor Total	R\$ 150,00

**Descrição do item 022 - FRACASSADO**

Código 3576 - Vaselina, líquido (a)

**Descrição do item 023 - ADJUDICADO**

Código 3572 - Vermelho, de Metila, ponto de fusão de 178 a 182 °C, massa molarde 269,32 g/mol, pHde 4,4 a 6,0.

**Informações Adicionais**

para análise. Ponto de fusão 178-182°C, Massa molar 269,32g/mol, pH 4,4 – pH 6,0 (vermelho-amarelo),

perda por dessecação a 110°C menor que 5%. Acompanha certificado de análise do produto. Validade mínima de 4 anos ou a máxima validade existente para o produto.

Período (Meses)	
Quantidade	50
Unidade	gramas
CPF/CNPJ	04.724.729/0001-61
Fornecedor	MAXLAB PRODUTOS PARA DIAGNOSTICOS E PESQUISAS LTDA
Valor Unitário	R\$ 1,20
Valor Total	R\$ 60,00

**Descrição do item 024 - FRACASSADO**

Código 4673 - Vial, 2mL com tampa Vial Claro 12x32 2mL com Tampa e Septo. Tampa de rosca azul em polipropileno Caixa c/ 100 unid. Pre-encaixada no vial. Área para rotulagem.

**Descrição do item 025 - ADJUDICADO**

Código 3582 - Unidade Filtrante Descartável, hidrofílico, em pvdf, não estéril.

**Informações Adicionais**

hidrofílica em PVDF - (difluoreto de polivinilideno), 0,45 micrômetros de poro, 33 mm de diâmetro não estéril.

Período (Meses)	
Quantidade	3000
Unidade	unidade
CPF/CNPJ	23.609.226/0001-90
Fornecedor	PRIME WORLD SOLUÇÕES PÚBLICAS LTDA
Valor Unitário	R\$ 2,30
Valor Total	R\$ 6.900,00

**Descrição do item 026 - ADJUDICADO**

Código 5250 - Solução Karl Fischer, reagente de um componente, para titulação volumétrica Karl Fischer, aproximadamente 5 mg H2O/ML que permita titulações entre 1000ppm (ou menos) a 100%, sem piridina 5mg de H2O/ML.

Período (Meses)	
Quantidade	2500
Unidade	unidade
CPF/CNPJ	04.724.729/0001-61
Fornecedor	MAXLAB PRODUTOS PARA DIAGNOSTICOS E PESQUISAS LTDA
Valor Unitário	R\$ 0,80
Valor Total	R\$ 2.000,00

**Descrição do item 027 - ADJUDICADO**

Código 3978 - Metanol anidro absoluto P.A., pureza mínima 99,8%.

**Informações Adicionais**

para determinação volumétrica de umidade por Karl Fischer. CAS 67-56-1. Pureza mínima 99,8%, água máx. 0,01%. Resíduo máximo por evaporação máx. 0,001%.

Período (Meses)	
Quantidade	5000
Unidade	unidade
CPF/CNPJ	33.069.212/0008-50
Fornecedor	MERCK SA
Valor Unitário	R\$ 0,04
Valor Total	R\$ 200,00

**Descrição do item 028 - ADJUDICADO**

Código 3700 - Conjunto de reagentes, para diagnóstico clínico, tipo conjunto completo (controle positivo, diluente de amostra e diluente de titulação) para identificação de antígeno criptocócico, método imunocromatográfico.

**Informações Adicionais**

Reagente / Diagnóstico Clínico / Identificação Criptococico - Reagente para diagnóstico clínico, tipo conjunto completo (controle positivo, diluente de amostra e diluente de titulação ) para identificação de antígeno criptocócico, método imunocromatográfico - TESTE

Período (Meses)	
Quantidade	1300
Unidade	unidade
CPF/CNPJ	46.849.303/0001-84
Fornecedor	INTERLAB DISTRIBUIDORA DE PRODUTOS CIENTIFICOS LTDA.
Valor Unitário	R\$ 47,25
Valor Total	R\$ 61.425,00

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

Secretaria de Estado da Saúde  
Delegação de Competência

[Portaria nº 645/2024-SES](#)

GOIANIA - GO, aos 12 dias do mês de agosto de 2024.



Documento assinado eletronicamente por **THALLES PAULINO DE AVILA, Superintendente**, em 12/08/2024, às 08:37, 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 **63507724** e o código CRC **71A3AB37**.

---

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



Referência: Processo nº 202400005007258



SEI 63507724