



TERMO DE JULGAMENTO E HOMOLOGAÇÃO

SECRETARIA DE ESTADO DA SAÚDE

TERMO DE JULGAMENTO E HOMOLOGAÇÃO - PREGÃO

Número do Processo - SEI
202500005016990

Às 09:00 horas, do dia 01/10/2025, iniciou-se a sessão pública on-line para realização dos procedimentos relativos à contratação de Reagentes químicos e pipetas utilizadas nas análises em amostras de água para hemodiálise durante os monitoramentos de qualidade e análises de medicamentos, cosméticos e saneantes com suspeita de desvio de qualidade realizados em atendimento ao Sistema de Vigilância Sanitária (ANVISA, SUVISA E VISAs municipais), ambas realizadas pela seção de Medicamentos, Cosméticos, Saneantes e Produtos pela Saúde. Por fim, o processo visa a aquisição também de reagentes e pipetas destinadas às análises de verificação dos Padrões de Identidade e Qualidade em amostras de alimentos e realizadas pela seção de Físico-Química de Alimentos do LACEN. , mediante Pregão Eletrônico nº 227/2025, referente ao processo de contratação nº 114524 e processo SEI nº 202500005016990, 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 3542 - Acetato, de sódio anidro, CAS 127-09-3, pureza mínima de 99%.

Informações Adicionais

ACETATO DE SÓDIO ANIDRO - CAS 127-09-3. Pureza mínima 99,0%; materiais insolúveis máx. 0,01%, perda por secagem (120°C) máx. 1,0%; pH (5%; água) 7,0-9,2; cloreto máx. 0,002%; fosfato máx. 0,001%; sulfato máx. 0,003%; cálcio máx. 0,005%, metais pesados máx. 0,001%. Acompanha certificado de análise.)

Período (Meses)	1
Quantidade	1000
Unidade	gramas
CPF/CNPJ	-
Fornecedor	-
Valor Unitário	-
Valor Total	-
Situação	Fracassado

Descrição do item 002

Código 4543 - Ácido Ortofosforico, 85%, grau reagente.

Informações Adicionais

ÁCIDO ORTO-FOSFÓRICO 85% PARA ANÁLISE: - CAS 7664-38-2. Pureza mín 85,0%, cloreto máx. 2 ppm, nitrato máx. 3 ppm, metais pesados máx. 10 ppm, sulfato máx. 20 ppm, ferro máx. 10 ppm, potássio máx. 5 ppm, sódio máx 200 ppm, níquel máx 0,5 Acompanha certificado de análise. Apresentação Frasco contendo 1 litro. Sujeito a controle especial pela Polícia Federal.

Período (Meses)	
Quantidade	2
Unidade	frasco
CPF/CNPJ	-
Fornecedor	-
Valor Unitário	-
Valor Total	-
Situação	Fracassado

Descrição do item 003

Código 3654 - Amido solúvel, CAS 9005-84-9.

Período (Meses)	
Quantidade	2500
Unidade	gramas
CPF/CNPJ	-
Fornecedor	-
Valor Unitário	-
Valor Total	-
Situação	Fracassado

Descrição do item 004

Código 5004 - Cloreto de Sódio, anidro (a), pureza maior ou igual a 99,9%.

Informações Adicionais

CLORETO DE SÓDIO PARA ANÁLISE - CAS 7647-14-5.PUREZA MIN.99,0% - Cloreto de sódio para análise - CAS 7647-14-5. Pureza mínima 99,0%; Magnésio e metais alcalino-terrosos (Como Ca): menor ou igual 0,0100%. Perda por secagem (105º C, 2 h): menor ou igual 0,5%; Metais pesados (Como pb): menor ou igual 0,0005%; Brometo (Br): menor ou igual 0,005%. Acompanha certificado de análise do produto. Validade mínima de 4 anos ou a máxima validade existente do produto. (Frasco de 1000 gramas)

Período (Meses)	
Quantidade	3
Unidade	frasco c/ 1000 gramas
CPF/CNPJ	-
Fornecedor	-
Valor Unitário	-
Valor Total	-
Situação	Fracassado

Descrição do item 005

Código 3662 - Clorofórmio, P.A. - pureza 99.0 - 99.4 %.

Informações Adicionais

CLOROFÓRMIO PARA ANÁLISE - CAS 67-66-3. Pureza 99.0 - 99.4 %; ácido livre (HCl) \leq 0.0002 %; densidade 20 °C/20 °C) 1.475 - 1.481; ponto de ebulição 60 - 62 °C; cloreto (Cl) \leq 0.00002 %; cloro livre \leq 0.00003 %; etanol 0.6 - 1.0 %; diclorometano menor igual 0.01 %; tetracloreto de carbono menor igual 0.01 %; substâncias relacionadas menor igual 0.7 %; resíduo de evaporação menor igual 0.001 %; água menor igual 0.01 %. Acompanha certificado de análise. Sujeito a controle especial pela Polícia Federal.

Período (Meses)	
Quantidade	12000
Unidade	mililitro
CPF/CNPJ	-
Fornecedor	-
Valor Unitário	-
Valor Total	-
Situação	Fracassado

Descrição do item 006

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

Informações Adicionais

DIETILAMINA PARA ANÁLISE - CAS 109 89 7. Pureza mínima 99,0%; densidade (d 20 °C/ 4 °C) 0,703-0,705; água (KF) máximo 0,1%; monoetilamina máximo 0,02%; trietanolamina máximo 0,1%; etanol máximo 0,1%. Acompanha certificado de análise. Sujeito a controle especial pela Polícia Federal.

Período (Meses)	
Quantidade	1000
Unidade	mililitro
CPF/CNPJ	-
Fornecedor	-
Valor Unitário	-
Valor Total	-
Situação	Fracassado

Descrição do item 007

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

Informações Adicionais

DIÓXIDO DE MANGANÊS - CAS 1313-13-9. Pureza mínima 99.0%. Cloreto máx. 0.01%, nitrato máx. 0.05%, sulfato máx. 0.08%, ferro máx. 0.05%. Acompanha certificado de análise.

Período (Meses)	
Quantidade	500
Unidade	gramas
CPF/CNPJ	-
Fornecedor	-
Valor Unitário	-
Valor Total	-

Situação	Fracassado
Descrição do item 008 Código 3773 - Dicromato de Potássio, pureza de padrão primário, CAS 7778-50-9. Pureza mín.99,9%.	
Informações Adicionais Acompanha certificado de análise. Sujeito a controle especial pela Polícia Federal.	
Período (Meses)	
Quantidade	525
Unidade	gramas
CPF/CNPJ	-
Fornecedor	-
Valor Unitário	-
Valor Total	-
Situação	Fracassado
Descrição do item 009 Código 3812 - Etanol, grau HPLC pureza mínima 98,8%.	
Informações Adicionais ETANOL GRAU HPLC (galão 4L) aparência passa prova odor passa prova claridade da solução passa prova cpr (APHA) 8,0 gravidade especifica a 20/20°C 0,7964 ensaio (C2H5OH) (por CG) MIN 98,8% umidade (por KF) max 0,15% resíduo evaporação max 0,0001% acetona passa prova alcool isopropilico passa prova substancias insolueis passa prova aldeides e outras substancias organicas passa prova absorbancias ultra violeta 220 nm (0,27) 230 nm (0,13) 240 nm (0,062) 270 - 350 nm (0,1). Acompanha certificado de análise	
Período (Meses)	
Quantidade	4000
Unidade	mililitro
CPF/CNPJ	-
Fornecedor	-
Valor Unitário	-
Valor Total	-
Situação	Fracassado
Descrição do item 010 Código 4761 - Éter, etílico, CAS 60-29-7. frasco de 1000 mL.	
Informações Adicionais ÉTER ETÍLICO REAGENTE ACS. CAS 141-78-6. Pureza maior ou igual a 99,5%, ACIDEZ (meq/g) menor ou igual a 0,0009%, água (Karl Fisher) menor ou igual a 0,02%, resíduo por evaporação menor ou igual a 0,003%. Acompanha certificado de análise. Sujeito a controle especial pela Polícia Federal.	
Período (Meses)	
Quantidade	1
Unidade	unidade
CPF/CNPJ	-
Fornecedor	-

Valor Unitário	-
Valor Total	-
Situação	Fracassado

Descrição do item 011

Código 659 - Fosfato de Potássio Dibásico, CAS 7758-11-4. Pureza mín.99.3%.

Informações Adicionais

FOSFATO DE POTÁSSIO DIBÁSICO - CAS 7758-11-4. Pureza mín.99.3%; pH (5 %; água) 8.7 - 9.3; Cloreto máx.0.003%; sulfato (SO4) máx.0.005%; nitrogênio total (N) máx. 0.001%; metais pesados máx. 0.0005%; Ferro máx.0.001%; sódio máx.0.05%; Perda de dessecação 105°C máx. 1.0%. Acompanha certificado de análise.

Período (Meses)	
Quantidade	1000
Unidade	gramas
CPF/CNPJ	05.895.525/0001-56
Fornecedor	OBJETIVA PRODUTOS E SERVIÇOS P/ LABORATORIOS LTDA
Valor Unitário	R\$ 0,13
Valor Total	R\$ 130,00
Situação	Adjudicado

Descrição do item 012

Código 3879 - Hidróxido de potássio P.A, ACS reagente – CAS 1310-58-3. Pureza mín. 85%.

Informações Adicionais

HIDRÓXIDO DE POTÁSSIO ACS REAGENTE - CAS 1310-58-3. Pureza mín. 85%, pallets, cloreto mín. 0,01%; fosfato mín. 0,0005%; sulfato mín. 0,003%; metais pesados mín. 0,0005%; sódio mín. 0,5%. Acompanha certificado de análise. Sujeito a controle especial pela Polícia Federal.

Período (Meses)	
Quantidade	500
Unidade	gramas
CPF/CNPJ	-
Fornecedor	-
Valor Unitário	-
Valor Total	-
Situação	Fracassado

Descrição do item 013

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

Informações Adicionais

LAURIL SULFATO DE SÓDIO (DODECIL SULFATO SAL SÓDICO) - CAS 151-21-3. Pureza mín. 99.0 %; cloreto (cl) máx. 0.01 %; fosfato (po4) máx. 0.0001 %; metais pesados (as pb) máx. 0.0005 %; perda por dessecação (100 °c) máx. 1%. Acompanha certificado de análise.

Período (Meses)	
Quantidade	1000
Unidade	gramas
CPF/CNPJ	-
Fornecedor	-

Valor Unitário	-
Valor Total	-
Situação	Fracassado

Descrição do item 014

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

Informações Adicionais

Apresentação: Frasco com 250 gramas. Acompanha certificado de análise

Período (Meses)	
Quantidade	250
Unidade	gramas
CPF/CNPJ	-
Fornecedor	-
Valor Unitário	-
Valor Total	-
Situação	Fracassado

Descrição do item 015

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

Informações Adicionais

TETRAHIDROFURANO PARA CROMATOGRAFIA LÍQUIDA - CAS 109-99-9. Pureza mín. 99,9%; resíduo de Evaporação máx.0,0005%; água máx. 0,02%. Acompanha certificado de análise. Sujeito a controle especial pela Polícia Federal.

Período (Meses)	
Quantidade	1000
Unidade	mililitro
CPF/CNPJ	-
Fornecedor	-
Valor Unitário	-
Valor Total	-
Situação	Fracassado

Descrição do item 016

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.

Informações Adicionais

Com certificado rastreável NIST.

Período (Meses)	
Quantidade	2000
Unidade	mililitro

CPF/CNPJ	05.895.525/0001-56
Fornecedor	OBJETIVA PRODUTOS E SERVIÇOS P/ LABORATORIOS LTDA
Valor Unitário	R\$ 0,09
Valor Total	R\$ 180,00
Situação	Adjudicado

Descrição do item 017

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

Informações Adicionais

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 medição menor ou igual a $\pm 0,02$. Com certificado rastreável NIST.

Período (Meses)	
Quantidade	2500
Unidade	mililitro
CPF/CNPJ	05.895.525/0001-56
Fornecedor	OBJETIVA PRODUTOS E SERVIÇOS P/ LABORATORIOS LTDA
Valor Unitário	R\$ 0,09
Valor Total	R\$ 225,00
Situação	Adjudicado

Descrição do item 018

Código 4087 - Solução Tampão pH 4,0, para calibração de phmetro e monitoramente de instrumentos e eletrodos. Densidade 1,006 g/ml, medida de incerteza $\pm 0,003$. Com certificado rastreável NIST.

Informações Adicionais

TAMPÃO PH 4,0 PARA CALI-BRAÇÃO DE PHMETRO e moni-toramento de instrumentos e ele-trodos. Densidade 1,006 g/mL, me-dida incerteza de medição menor ou igual a $\pm 0,02$. Com certificado rastreável NIST.

Período (Meses)	
Quantidade	2500
Unidade	mililitro
CPF/CNPJ	05.895.525/0001-56
Fornecedor	OBJETIVA PRODUTOS E SERVIÇOS P/ LABORATORIOS LTDA
Valor Unitário	R\$ 0,27
Valor Total	R\$ 675,00
Situação	Adjudicado

Descrição do item 019

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.

Informações Adicionais

VIALS vials, 2ml, rosca 9mm, 12x32mm, clear glass, com tarja, tampa em polipropileno e septo de PTFE/silicone Pacote c/ 100 unid.

Período (Meses)	
Quantidade	3000
Unidade	unidade
CPF/CNPJ	-
Fornecedor	-
Valor Unitário	-
Valor Total	-
Situação	Fracassado

Descrição do item 020

Código 3974 - Pipeta, volumétrica classe A em vidro borosilicado tipo 1, capacidade 3 ml, tolerância de $\pm 0,01$ ml. Gravação e decoração feita em esmalte quimicamente e termicamente resistente e permanente.

Informações Adicionais

Pipeta, volumétrica classe A em vidro borosilicado tipo 1, capacidade 3 ml, tolerância de $\pm 0,015$ ml. Gravação e decoração feita em esmalte quimicamente e termicamente resistente e permanente.

Período (Meses)	
Quantidade	30
Unidade	unidade
CPF/CNPJ	-
Fornecedor	-
Valor Unitário	-
Valor Total	-
Situação	Fracassado

Descrição do item 021

Código 3974 - Pipeta, volumétrica classe A em vidro borosilicato tipo 1, capacidade 1 ml, tolerância de $\pm 0,006$ ml. Gravação e decoração feita em esmalte quimicamente e termicamente resistente e permanente.

Informações Adicionais

Pipeta, volumétrica classe A em vidro borosilicato tipo 1, capacidade 1 ml, tolerância de $\pm 0,008$ ml. Gravação e decoração feita em esmalte quimica-mente e termicamente resistente e permanente.

Período (Meses)	
Quantidade	30
Unidade	unidade
CPF/CNPJ	05.895.525/0001-56
Fornecedor	OBJETIVA PRODUTOS E SERVIÇOS P/ LABORATORIOS LTDA
Valor Unitário	R\$ 55,80
Valor Total	R\$ 1.674,00
Situação	Adjudicado

Descrição do item 022

Código 3974 - Pipeta, volumétrica classe A em vidro borosilicato tipo 1, capacidade 4 ml, tolerância de

mais ou menos 0,01ml.Gravação e decoração feita em esmalte quimicamente e termicamente resistente e permanente.

Informações Adicionais

Pipeta, volumétrica classe A em vidro borosilicato tipo 1, capacidade 4 ml, tolerância de mais ou menos 0,015ml. Gravação e decoração feita em esmal-te quimicamente e termicamente resistente e permanente.

Período (Meses)	
Quantidade	30
Unidade	unidade
CPF/CNPJ	-
Fornecedor	-
Valor Unitário	-
Valor Total	-
Situação	Deserto

Descrição do item 023

Código 3974 - Pipeta, volumétrica classe A, em vidro borosilicato, tipo 1, capacidade 11 mL, tolerância de mais ou menos 0,01mL..

Informações Adicionais

Pipeta, volumétrica classe A em vidro borosilicato tipo 1, capacidade 11 ml, tolerância de mais ou menos 0,01ml. Composição química do vidro: SiO2 80-97%; Al2O3 2.6%; Na2O 4-9%, K2O 0,1-1,5% e B2O3 11-13%. Coeficiente de expansão térmica linear (0-300 °C) de 32-33 decoração feita em esmalte quimicamente e terminacamente resistente e permanente. Vidraria calibrada individualmente de acordo com os requisitos de tolerância da Classe A, com certificado de calibração RBC contendo incerteza de medição e rastreabilidade segundo INMETRO.

Período (Meses)	
Quantidade	10
Unidade	unidade
CPF/CNPJ	-
Fornecedor	-
Valor Unitário	-
Valor Total	-
Situação	Deserto

Considerando que a sessão foi conduzida conforme determina o edital, atendendo aos preceitos da Lei federal nº 14.133, de 01 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 01 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

Versão do Doc. Padrão
0.01

GOIANIA, aos 30 dias do mês de outubro de 2025.



Documento assinado eletronicamente por **THALLES PAULINO DE AVILA, Superintendente**, em 30/10/2025, às 17:31, 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 informando o código verificador **81764105** e o código CRC **A5ED151F**.

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



Referência: Processo nº 202500005016990



SEI 81764105