

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 HOMOLOGAÇÃO

### Inexigibilidade nº 4/2026

**Número do Processo SISLOG: 118031**

Número do Processo SEI: 202500005041386

Pelo presente instrumento, considerando os procedimentos relativos à contratação de Aquisição de insumos, por meio de inexigibilidade de licitação, para realização de sequenciamento de Nova Geração (NGS) pela Seção de Biologia Molecular do Laboratório Estadual de Saúde Pública Dr. Giovanni Cysneiros/LACEN/SES-GO., mediante Inexigibilidade, referente ao processo de contratação SISLOG nº 118031/2026 e processo SEI nº 202500005041386, realizada atendendo aos preceitos da Lei federal nº 14.133, de 01 de abril de 2021 e da Instrução Normativa nº 5/2023-SEAD, decido AUTORIZAR e HOMOLOGAR a presente contratação, fundamentada na Lei 14.133/2021, Art. 74, I, conforme resultado a seguir:

#### Descrição do item 001

Código 3916 - Kit para Laboratório, para preparação de bibliotecas genômicas destinadas a sequenciamento (NGS) em plataforma Miseq/Illumina com capacidade de 96 amostras. conjunto de reagentes prontos para uso nas etapas de síntese do cDNA, tagmentação, ligação de etiquetas tipo ?index? e purificação de biblioteca genômica compatível com leitura no equipamento Miseq/Illumina. Sistema para marcação distinta de até 96 amostras.

#### Informações Adicionais

Covid Seq Assay (96 samples) Index 1

Período (Meses)	1
Quantidade	2
Unidade	caixa

CPF/CNPJ	13.147.449/0001-29
Fornecedor	ILLUMINA BRASIL PRODUTOS DE BIOTECNOLOGIA LTDA
Valor Unitário	R\$ 29.873,00
Valor Total	R\$ 59.746,00
Situação	Adjudicado

**Descrição do item 002**

Código 3916 - Kit para Laboratório, para preparação de bibliotecas genômicas destinadas a sequenciamento (NGS) em plataforma Miseq/Illumina com capacidade de 96 amostras. conjunto de reagentes prontos para uso nas etapas de síntese do cDNA, tagmentação, ligação de etiquetas tipo ?index? e purificação de biblioteca genômica compatível com leitura no equipamento Miseq/Illumina. Sistema para marcação distinta de até 96 amostras.

**Informações Adicionais**

Covid Seq Assay (96 samples) Index 2

Período (Meses)	1
Quantidade	2
Unidade	caixa
CPF/CNPJ	13.147.449/0001-29
Fornecedor	ILLUMINA BRASIL PRODUTOS DE BIOTECNOLOGIA LTDA
Valor Unitário	R\$ 29.873,00
Valor Total	R\$ 59.746,00
Situação	Adjudicado

**Descrição do item 003**

Código 3916 - Kit para Laboratório, para preparação de bibliotecas genômicas destinadas a sequenciamento (NGS) em plataforma Miseq/Illumina com capacidade de 96 amostras. conjunto de reagentes prontos para uso nas etapas de síntese do cDNA, tagmentação, ligação de etiquetas tipo ?index? e purificação de biblioteca genômica compatível com leitura no equipamento Miseq/Illumina. Sistema para marcação distinta de até 96 amostras.

**Informações Adicionais**

Covid Seq Assay (96 samples) Index 3

Período (Meses)	1
Quantidade	2
Unidade	caixa
CPF/CNPJ	13.147.449/0001-29
Fornecedor	ILLUMINA BRASIL PRODUTOS DE BIOTECNOLOGIA LTDA
Valor Unitário	R\$ 29.873,00
Valor Total	R\$ 59.746,00
Situação	Adjudicado

**Descrição do item 004**

Código 3916 - Kit para Laboratório, para preparação de bibliotecas genômicas destinadas a sequenciamento (NGS) em plataforma Miseq/Illumina com capacidade de 96 amostras. conjunto de reagentes prontos para uso nas etapas de síntese do cDNA, tagmentação, ligação de etiquetas tipo ?index? e purificação de biblioteca genômica compatível com leitura no equipamento Miseq/Illumina. Sistema para marcação distinta de até 96 amostras.

**Informações Adicionais**

Covid Seq Assay (96 samples) Index 4

Período (Meses)	1
Quantidade	2
Unidade	caixa
CPF/CNPJ	13.147.449/0001-29
Fornecedor	ILLUMINA BRASIL PRODUTOS DE BIOTECNOLOGIA LTDA
Valor Unitário	R\$ 29.873,00
Valor Total	R\$ 59.746,00
Situação	Adjudicado

**Descrição do item 005**

Código 3916 - Kit para Laboratório, para sequenciamento genômico (NGS) em plataforma Miseq/Illumina com capacidade de 300 ciclos. conjunto de reagentes prontos para uso e placa tipo ?flowcell? destinados a reações de sequenciamento NGS e compatível com equipamento Miseq/Illumina. Sistema preparado para realizar até 300 ciclos de reação e capacidade de até 16 amostras marcadas com ?index? distintos.

**Informações Adicionais**

MiSeq Regente Micro V2 (300 ciclos)

Período (Meses)	1
Quantidade	14
Unidade	caixa
CPF/CNPJ	13.147.449/0001-29
Fornecedor	ILLUMINA BRASIL PRODUTOS DE BIOTECNOLOGIA LTDA
Valor Unitário	R\$ 4.292,00
Valor Total	R\$ 60.088,00
Situação	Adjudicado

**Descrição do item 006**

Código 3916 - Kit para Laboratório, para sequenciamento genômico (NGS) em plataforma Miseq/Illumina com capacidade de 300 ciclos. conjunto de reagentes prontos para uso e placa tipo ?flowcell? destinados a reações de sequenciamento NGS e compatível com equipamento Miseq/Illumina. Sistema preparado para realizar até 300 ciclos de reação e capacidade de até 16 amostras marcadas com ?index? distintos.

**Informações Adicionais**

MiSeq Regente Micro V3 (600 ciclos)

Período (Meses)	1
Quantidade	6
Unidade	caixa
CPF/CNPJ	13.147.449/0001-29
Fornecedor	ILLUMINA BRASIL PRODUTOS DE BIOTECNOLOGIA LTDA
Valor Unitário	R\$ 14.942,00
Valor Total	R\$ 89.652,00
Situação	Adjudicado

Valor Total Adjudicado: R\$ 388.724,00

Assim, determino a divulgação da presente contratação no sistema eletrônico de contratações estaduais - SISLOG, nos termos do art. 9º da Instrução Normativa nº 5/2023-SEAD, com a posterior publicação do

contrato decorrente, que será publicado nos termos do artigo 94 da Lei federal nº 14.133, de 01 de abril de 2021 e art. 11 da Instrução Normativa nº 5/2023-SEAD.

**THALLES PAULINO DE ÁVILA**

Superintendente de Gestão Integrada

Secretaria de Estado da Saúde  
Delegação de Competência

Portaria nº 3201, de 29 de setembro de 2025

GOIANIA, aos 04 dias do mês de março de 2026.



Documento assinado eletronicamente por **THALLES PAULINO DE AVILA, Superintendente**, em 04/03/2026, às 13:24, 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 **87162257** e o código CRC **6F5A1EB1**.

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



Referência: Processo nº 202500005041386



SEI 87162257