



ESTADO DE SANTA CATARINA  
SECRETARIA DE ESTADO DA SAÚDE  
SUPERINTENDÊNCIA DE GESTÃO ADMINISTRATIVA – SGA  
DIRETORIA DE AQUISIÇÕES E CONTRATOS – DIAC  
GERÊNCIA DE AQUISIÇÃO – GEAQI

## RESULTADO DA COTAÇÃO ELETRÔNICA

**1. REFERÊNCIA:** Processo SES nº 251098/2024 – 3ª Cotação Eletrônica nº 1601/2024.

**2. OBJETO:** Aquisição de medicamentos, através de Dispensa de Licitação com fundamento no art. 75, inciso III da Lei nº 14.133/2021, para atendimento da demanda da Gerência de Bens Regulares– GEBER e Gerência de Bens Judiciais – GEJUD da Secretaria de Estado da Saúde de Santa Catarina –SES/SC.

**3. NÃO COTADO:**

### ITEM 1

**FRUSTRADO:**

### ITEM 2

A aquisição do referido item restou frustrada por não atender às especificações técnicas requeridas no descritivo do Edital, conforme Parecer Técnico nº 237/2024 (p. 606) emitido pela Diretoria de Planejamento e Gestão de Compras (DPGC).

Florianópolis – SC, 6 de dezembro de 2024.

*[Assinado digitalmente]*

Magali Rodrigues

Técnica em Atividades Administrativas

Diretoria de Aquisições e Contratos

Red. SES/DIAC/GEAQI/NUCOM

Rua Esteves Júnior, 160 – 2º andar. Centro – Florianópolis / SC – 88.015-130

Telefones: (48) 3664-8739 / 3664-9089

E-mail: [compradireta@saude.sc.gov.br](mailto:compradireta@saude.sc.gov.br)



## Assinaturas do documento



Código para verificação: **TL7EZ825**

Este documento foi assinado digitalmente pelos seguintes signatários nas datas indicadas:



**MAGALI RODRIGUES** (CPF: 507.XXX.719-XX) em 06/12/2024 às 15:55:01

Emitido por: "SGP-e", emitido em 13/07/2018 - 14:36:39 e válido até 13/07/2118 - 14:36:39.

(Assinatura do sistema)

Para verificar a autenticidade desta cópia, acesse o link <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo/conferencia-documento/U0VTXzcwNTIfMDAyNTEwOThfMjUzODMwXzlwMjRfVEw3RVo4MjU=> ou o site

<https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo> e informe o processo **SES 00251098/2024** e o código **TL7EZ825** ou aponte a câmera para o QR Code presente nesta página para realizar a conferência.