

EMPRESA PÚBLICA DE SAÚDE DO RIO DE JANEIRO S/A - RIOSAÚDE
EXTRATO DA ATA DE REGISTRO DE PREÇOS Nº 103/2025

Órgão Gestor: EMPRESA PÚBLICA DE SAÚDE DO RIO DE JANEIRO S/A - RIOSAÚDE.

Objeto: Registro de Preços tem por objeto o registro de preços para a aquisição de Insumos para central de esterilização para atender às empresas públicas e sociedades de economia mista da Prefeitura da Cidade do Rio de Janeiro - PCRJ que se interessarem, consoante o disposto no Edital de PREGÃO ELETRÔNICO PARA REGISTRO DE PREÇOS PE-RP - [RIOSAÚDE] Nº 90241/2025 e/ou no Termo de Referência

Processo: RSU-PRO-2024/15841 - 99/054.454/2024

Processo da Ata: RSU-PRO-2025/07580 - 99/015.111/2025

Modalidade: Pregão Eletrônico - RIOSAÚDE/SRP Nº 90241/2025

Validade da Ata: 12(doze) meses de 10/07/2025 a 09/07/2026

Gerenciador da Ata de Registro de Preço: EMPRESA PÚBLICA DE SAÚDE DO RIO DE JANEIRO S/A - RIOSAÚDE.

EMPRESA: STERICONTROL LTDA						
CNPJ: 82.297.680/0001-11						
END.: RUA PADRE ANCHIETA, 73 - NOSSA SENHORA DO DESTERRO - LONDRINA/PR						
- CEP: 86025-590						
item	Código do material	Descrição Detalhada	U/S	Quant. estimada	Preço unitário	Preço total
3	65152106752	INDICADOR TESTE DE BOWIE DICK CLASSE 2 INTERNO COMPOSTO DE DIVERSAS FOLHAS DE PAPEL SIMPLES COM FOLHA TESTE IMPREGNADA DE TINTA ATOXICA, MUDANCA DE COR DE FACIL VISUALIZACAO, ESTAR IDENTIFICADO NO PACOTE O TEMPO DO CICLO DE 3,5MIN A 121ºC A 134ºC, O RESULTADO IMPRESSO NAO DEVE SE ALTERAR COM O TEMPO. (ISO 11.140-1). (COTA PRINCIPAL DO ITEM 4)	UND	20.358	R\$ 4,17	R\$ 84.892,86

4	65152106752	INDICADOR TESTE DE BOWIE DICK CLASSE 2 INTERNO COMPOSTO DE DIVERSAS FOLHAS DE PAPEL SIMPLES COM FOLHA TESTE IMPREGNADA DE TINTA ATOXICA, MUDANCA DE COR DE FACIL VISUALIZACAO, ESTAR IDENTIFICADO NO PACOTE O TEMPO DO CICLO DE 3,5MIN A 121ºC A 134ºC, O RESULTADO IMPRESSO NAO DEVE SE ALTERAR COM O TEMPO. (ISO 11.140-1). (COTA RESERVADA DO ITEM 3)	UND	2.262	R\$ 4,17	R\$ 9.432,54
---	-------------	--	-----	-------	----------	--------------

VALOR TOTAL DA LICITANTE R\$ 94.325,40