

Pregão Eletrônico

Dados do Processo	
Nº Processo 29/055.508/2025	Responsável Fundação Universidade Estadual de Mato Grosso do Sul
Objeto Aquisição de materiais permanentes (Incubadora tipo B.O.D./D.B.O e Ultrafreezer) destinados à complementação da estrutura laboratorial do CERNA e à implantação do Laboratório de Bioensaios LABio, com recurso aprovado na Chamada Pública MCTI/FINEP/FNDCT/CT-INFRA PROINFRA 2021, no âmbito do projeto Implantação do primeiro Microscópio Eletrônico de Varredura de Alta Resolução da UEMS.	

Dados Gerais			
Situação Aguardando Abertura	Início Envio Propostas 16/06/2026 - 07:30	Fim Envio Propostas 26/06/2026 - 07:59	Pregoeiro Everaldo Mendonça Santos
Modo de Disputa Valor Total	Exibir Valor de Referência Sim	Amparo legal Lei 14.133/2021, Art. 28, I	

Listagem de Tipos/Itens						
Tipo	Item	Descrição	Un	Qtd	Unitário (R\$)	Total (R\$)
ITEM 001	0033692	Material de laboratório - Tipo: Incubadora BOD; Capacidade: Volume interno de 323/342 litros; Faixa de temperatura: -10 °C a +60 °C, com controle eletrônico preciso.	1 - Unidade	3	12.083,01	36.249,03
ITEM 002	0033692	Material de laboratório - Tipo: Incubadora BOD; Capacidade: Volume interno de 323/342 litros; Faixa de temperatura: -10 °C a +60 °C, com controle eletrônico preciso.	1 - Unidade	2	19.223,74	38.447,48
ITEM 003	0033691	Material de laboratório - Tipo: Ultrafreezer vertical para armazenamento de amostras biológicas e laboratoriais.; Capacidade: 528 litros; Faixa de temperatura: -40 °C a -86 °C, com controle eletrônico de precisão.; Painel de operação: Touch-screen integrado para configuração e monitoramento; Alimentação elétrica: 220 V (conforme modelo comercializado no Brasil).	1 - Unidade	1	67.012,56	67.012,56