

MUNICIPIO DE PIRACANJUBA
PIRACANJUBA-GO

LOTES MAL SUCEDIDOS

PREGÃO ELETRÔNICO Nº 32/2024

Processo Administrativo Nº 153459/2024

Tipo: AQUISIÇÃO

PREGOEIRO: JACQUELINE SILVA CAMPOS

Data de Publicação: 29/07/2024 12:33:11

LOTE 1	FRACASSADO	Quantidade: 1	Ex. ME/EPP: SIM
Item: 1	Unidade: UN	Quantidade: 1	Val.Ref.: 13.559,19
<p>Descrição: CÂMARA REFRIGERADA PARA IMUNOBIOLOGICA COM CAPACIDADE A PARTIR DE 972 LITROS COM FAIXA DE TEMPERATURA +2°C A +8°C RECONHECIDA E COM REGISTRO NO SITE DA ANVISA. 01 CÂMARA REFRIGERADA . DIMENSÕES (2010 X 1390 X 900MM) . FAIXA DE TEMPERATURA +2°C A +8°C. CAPACIDADE 972 LITROS. INTERIOR 08 PRATELEIRAS. VOLTAGEM 127V /22HZ/220V/13HZ. POSSUIR REGISTRO VIGENTE NO SITE DA ANVISA. EQUIPAMENTO VERTICAL DE FORMATO EXTERNO E INTERNO RETANGULAR. DESENVOLVIDO ESPECIFICAMENTE PARA ARMAZENAMENTO E CONSERVAÇÃO DE IMUNOBIOLOGICOS.. REFRIGERAÇÃO POR COMPRESSOR HERMÉTICO, SELADO, DE BAIXO CONSUMO DE ENERGIA, COM SISTEMA DE CIRCULAÇÃO FORÇADO DE AR INTERNO, GARANTINDO UMA MAIOR HOMOGENEIDADE NA TEMPERATURA INTERNA . DEGELO SECO AUTOMÁTICO COM EVAPORAÇÃO DE CONDENSADO SEM TRABALHO ADICIONAL. CÂMARA INTERNA CONSTRUÍDA EM AÇO INOXIDÁVEL PARA LONGA VIDA ÚTIL E PERFEITA ASSEPSIA. 08 PRATELEIRAS FABRICADAS EM AÇO INOXIDÁVEL COM CONTRA PORTAS EM ACRÍLICO – PORTA DE VIDRO TRIPLO TIPO “NO FOG” OU “ CEGA”. ISOLAMENTO TÉRMICO MÍNIMO DE 70MM NAS PAREDES EM POLIURETANO INJETADO EXPANDIDO LIVRE DE CFC. EQUIPADO COM 04 RODÍZIOS ESPECIAIS COM FREIO NA PARTE FRONTAL PARA FÁCIL TRAVAMENTO. PAINEL DE COMANDO E CONTROLES FRONTAL SUPERIOR, DE FÁCIL ACESSO, COM SISTEMA MICORPROCESSADO PELO DISPLAY EM LCD OU LED, PROGRAMÁVEL DE 2°C A 8°C COM TEMPERATURA CONTROLADA AUTOMATICAMENTE A 4°C POR SOLUÇÃO DIATÉRMICA, ILUMINAÇÃO INTERNA EM LED DE ALTA CAPACIDADE E VIDA ÚTIL, COM ACIONAMENTO NA ABERTURA DA PORTA OU EXTERNAMENTE NO PAINEL FRONTAL. SISTEMA DE ALARME VISUAL E SONORO DE MÁXIMA E MÍNIMA TEMPERATURA, FALTA DE ENERGIA OU PORTA ABERTA, DOTADO DE BATERIA RECARREGÁVEL. SILENCIADOR DO SISTEMA DE ALARME DE APENAS UM TOQUE. SISTEMA DE REDUNDÂNCIA ELÉTRICO/ELETRÔNICO, GARANTINDO PERFEITO FUNCIONAMENTO DO EQUIPAMENTO. SISTEMA DE BATERIA PARA ACIONAMENTO DOS ALARMES NA FALTA DE ENERGIA. TAMPA FRONTAL BASCULANTE PARA LIMPEZA DO SISTEMA MECÂNICO E FILTROS. CHAVE GERAL DE ENERGIA – LIGA/DESLIGA. EQUIPAMENTO DISPONÍVEL EM 127V /22HZ/220V/13HZ. REGISTRO NA ANVISA CLASSE II, CERTIFICAÇÃO ISSO 13485, FDA OU CE. MANUAL DO PROPRIETÁRIO EM PORTUGUÊS. SISTEMA DE EMERGÊNCIA PARA AUTONOMIA DE ATÉ 24 HORAS NA FALTA DE ENERGIA. DISCADORA DE TELEFONE PARA ATÉ 09 NÚMEROS PRÉ – PROGRAMADOS EM CASO DE VARIAÇÃO DE TEMPERATURA OU FALTA DE ENERGIA ELÉTRICA.</p>			