

TERMO DE HOMOLOGAÇÃO

Prefeitura Municipal de São João da Ponte

Prefeitura Municipal de São João da Ponte

Pregão Eletrônico - 071/2021

Resultado da Homologação

Item:	0001
Descrição:	CÂMERA REFRIGERADA 280 LITROS * INDICADA PARA REFRIGERAÇÃO DAS VACINAS CÂMARA FRIA POSITIVA (2°C A 8°C) PARA VACINAS, MEDICAMENTOS E OUTROS MATERIAIS TERMOLÁBEIS QUE NECESSITAM DE TEMPERATURA CONTROLADA PARA MANTER A SUA QUALIDADE. GELADEIRA PARA VACINAS VERTICAL 280 LITROS 110/220V COM CONTROLE UNIFORME DA TEMPERATURA POR AR FORÇADO, REGISTRO DE DADOS DE TODO O PERÍODO DE CONSERVAÇÃO E SISTEMA DE ALARMES SONOROS, VISUAIS E POR ESCRITO. COM CERTIFICAÇÃO DO SISTEMA DE QUALIDADE ISO 13485 E ISO 9001. ACOMPANHA PEN DRIVE E MANUAL TÉCNICO E POSSUI ASSISTÊNCIA TÉCNICA CREDENCIADA EM TODO TERRITÓRIO NACIONAL. CONTROLE DE TEMPERATURA TEMPERATURA PRÉ-AJUSTADA ENTRE +2°C E +8°C (CONTROLADOR PERMITE A SELEÇÃO DE OUTRAS TEMPERATURAS DE TRABALHO) COM AJUSTE SET POINT. TEMPERATURA CONTROLADA AUTOMATICAMENTE A 4°C POR SOLUÇÃO DIATÉRMICA, INDICANDO EXATAMENTE A TEMPERATURA DO PRODUTO ARMAZENADO E NÃO DO AR DO GABINETE. EM CASO DE DESLIGAMENTO OU QUEDA DE ENERGIA O SISTEMA RESTABELECE OS PARÂMETROS PRÉ-SELECIONADOS. HOMOGENEIZAÇÃO DA TEMPERATURA SISTEMA DE CIRCULAÇÃO INTERNA POR AR FORÇADO ATRAVÉS DE VENTILADORES INTERNOS COM HÉLICE AXIAL OU RADIAL (DE 4 A 20") POR SISTEMA DIFUSOR DIRECIONADO (IMPELENTE OU REPELENTE), DUTO EMBUTIDO E GRELHA VERTICAL OU HORIZONTAL PARA CADA GAVETA/PRATELEIRA/RACK COM CONTROLE DE DESLIGAMENTO AUTOMÁTICO DA VENTILAÇÃO EM CASO DE ABERTURA DE PORTA. MANTENDO A HOMOGENEIZAÇÃO DA TEMPERATURA EM TODO INTERIOR DO GABINETE SEM PROVOCAR VIBRAÇÕES. PAINEL E ILUMINAÇÃO PAINEL EXTERNO DE FÁCIL ACESSO E VISUALIZAÇÃO. DISPLAY LCD COM TECLAS SOFT-TOUCH E FUNDO ILUMINADO, SAÍDA USB PARA ENTRADA DE PEN DRIVE E COMANDO (THERMOSTAT) ELETRÔNICO DIGITAL MICROPROCESSADO PROGRAMÁVEL COM AJUSTES DOS PARÂMETROS ATRAVÉS DE SENHA E MÓDULO PROTETOR DE BATERIA. LUZ INTERNA DE LED RESISTENTE A UMIDADE DO AMBIENTE COM ACIONAMENTO AUTOMÁTICO PELA ABERTURA DA PORTA. DEMAIS ESPECIFICAÇÃO DO ITEM VIDE EDITAL.
Quantidade:	6
Unidade de Fornecimento:	Unidade
Valor Referência	28.538,25
Valor Final:	9.000,00
Valor Total:	54.000,00
Situação:	Homologado em 01/10/2021 08:35:35 Por: Danilo Wagner Veloso
Nome da Empresa:	H.M. Linck-ME
Modelo:	BT-1100/280

Item:	0002
Descrição:	CAIXAS TERMICAS 15L INDICADA PARA USO EM HOSPITAIS, LABORATÓRIOS E CAMPANHAS DE VACINA. ISOLAMENTO EM PU (ESPUMA EXPANDIDA) -> EFICIÊNCIA TÉRMICA BEM SUPERIOR ÀS CAIXAS COM ISOLAMENTO EM EPS (ISOPOR). BASE ELEVADA QUE MINIMIZA CONTATO COM O SOLO, EVITANDO PERDA DE TEMPERATURA. ALÇA SUPERIOR RETRÁTIL COM EMPUNHADURA ANATÔMICA PARA TOTAL CONFORTO NO TRANSPORTE. TAMPA DE ABERTURA ARTICULADA. SUPERFÍCIE RANHURADA QUE EVITA RISCOS E ARRANHÕES. COMPORTA 22 LATAS (350 ML). FABRICADA NO BRASIL. EMBALAGEM: SOMENTE PROTEÇÃO PARA ENVIO. TERMÔMETRO DIGITAL COM CONTROLE DE MÁXIMA E MÍNIMA. MEDE A TEMPERATURA ATUAL DA PARTE INTERNA DA CAIXA. ISOLAMENTO TÉRMICO EM PU, CONSERVAÇÃO MUITO SUPERIOR ÀS CAIXAS C/ ISOLAMENTO EM ISOPOR. DETALHE: EQUIPADA C/ ALÇA SUPERIOR ARTICULÁVEL PARA TRANSPORTE PRÁTICO E CONFORTÁVEL. ESPECIFICAÇÕES (CAIXA): CAPACIDADE: 15 LITROS. DIMENSÕES EXTERNAS SEM A ALÇA (COMP. X LARG. X ALT.): 37 X 25 X 36 CM. DIMENSÕES INTERNAS APROXIMADAS (COMP. X LARG. X ALT.): 29 X 17 X 30 CM. PESO: 1,86 KG. CARACTERÍSTICAS GERAIS (TERMÔMETRO): DIGITAL DE MÁXIMA E MÍNIMA -> INSTRUMENTO DE QUALIDADE COMPROVADA. VISOR DE FÁCIL LEITURA. PROVA D'ÁGUA. POSSUI FUNÇÃO °C/°F. *O TERMÔMETRO FICA NA FACE DE TRÁS DA CAIXA. ESPECIFICAÇÕES (TERMÔMETRO): FAIXA DE UTILIZAÇÃO: -50+70°C. PRECISÃO: +/- 1°C (ENTRE -20+50°C) E +/- 2°C (ACIMA DE 50°C). ALIMENTAÇÃO: 1 PILHA AA (INCLUSA). CONTEÚDO DESTE PRODUTO: 1 CAIXA TÉRMICA C/ TERMÔMETRO.
Quantidade:	6
Unidade de Fornecimento:	Unidade
Valor Referência	495,25
Valor Final:	260,00
Valor Total:	1.560,00
Situação:	Homologado em 01/10/2021 08:35:35 Por: Danilo Wagner Veloso
Nome da Empresa:	AUTOMX SOLUÇÕES EIRELI - ME
Modelo:	ATM CTT15

Item:	0003
Descrição:	AR CONDICIONADO AR CONDICIONADO, TIPO: SPLIT, 12.000 BTUS, CICLO FRIO, EFICIÊNCIA: CLASSE A, MODOS DE OPERAÇÃO: REFRIGERA, VENTILA E DESUMIDIFICA, VAZÃO DE AR 500 M³/H UNIDADE INTERNA E EXTERNA, TEMPERATURA: 18°C A 32°C, CONTROLE REMOTO INCLUSO AS PILHAS, FILTRO TIPO ANTIBACTÉRIAS / HEPA / HIGH DENSITY FILTER, COMAJUSTES AUTOMÁTICOS: FUNÇÃO OSCILAR PARA DIRECIONADOR DE AR, COMPRESSOR: ROTATIVO SAÍDA DE AR: 01 SAÍDA INFERIOR, NÍVEL DE RUÍDO APROXIMADO: 40 DB, ALIMENTAÇÃO: 220 VOLTS POTÊNCIA: 815W, COR : BRANCO, MATERIAL: UNIDADE INTERNA COM PLÁSTICO RESISTENTE E UNIDADE EXTERNA EM METAL COM PROTEÇÃO ANTI CORROSÃO, COM APROVAÇÃO PELO INMETRO, DIRECIONADORES DE AR NAS DUAS POSIÇÕES HORIZONTAL E VERTICAL PRAZO DE GARANTIA: 12 MESES E 5 ANOS DE GARANTIA NO COMPRESSOR INSTALAÇÃO INCLUSA (COM OS MATERIAIS DE INSTALAÇÃO).
Quantidade:	6
Unidade de Fornecimento:	Unidade
Valor Referência	2.953,00
Valor Final:	2.270,00
Valor Total:	13.620,00
Situação:	Homologado em 01/10/2021 08:35:35 Por: Danilo Wagner Veloso
Nome da Empresa:	AGASERV COMERCIO E ASSISTENCIA TECNICA EIRELI



Danilo Wagner Veloso
Autoridade Competente

