ATA DE HOMOLOGAÇÃO

PREGÃO ELETRÔNICO Nº 02/2023

Processo Administrativo Nº 10/2022 Tipo: REGISTRO DE PREÇO PREGOEIRO: RODRIGO GIACOMO GUESSER Data de Publicação: 07/03/2023 17:15:40

LOTE 1 - HOMOLOGADO - 21/03/2023 11:57:24 Câmara em disposição vertical para Conservação de Medicamentos e Produtos Termolábeis com capacidade de 280 a 350 Litros

VALORES UNITÁRIOS FINAIS

Item: 1 Unidade: UN Marca: PROPRIO Modelo: PROPRIO Descrição: Câmara em disposição vertical para Conservação de Medicamentos e Produtos Termolábeis com capacidade de 280 a 350 Litros (para fins de cálculo, deverá considerar preço/litro) com as seguintes características: Automaticamente entre 2°C a 8°C, com ponto fixo em 4°C, ou programável pelo usuário. Termômetro digital de máxima e mínima. Gabinete externo em aço tratado e esmaltado a alta temperatura ou pintura epoxi ou pintura eletrostática. Gabinete interno em aco inoxidável com cinco a sete prateleiras em aço inox reguláveis. Porta de Vidro Triplo com sistema antiembaçante. Puxador anatômico em material não oxidante de alta resistência. Degelo automático seco com evaporação de condensado por serpentina de gás aquecido. Sistema de refrigeração através de compressor hermético, selado, com alimentação elétrica por corrente alternada, ecológico livre de CFC. Painel de comando e controle frontal e superior de fácil acesso e visualização, com display digital em LED ou LCD. No mínimo um sensor para cada prateleira, todos imersos em solução diatérmica, possibilitando o monitoramento de toda câmara interna. Sistema de circulação de ar forçado, para homogeneização de temperatura interna, sentido vertical. Interface programável por computador e sistema de controle via rede para Windows ou Monitoramento online via internet sem fio (wi -fi). Sistema ou Software para gerenciamento que permita emitir relatório e gráficos, inclusive retroativos, sem cobrança de mensalidade. Alarme audiovisual de temperatura alta, baixa, falta de energia, porta aberta, falha de sensor, sistema de emergência em operação. Tecla para inibir o som dos alarmes, reativando -se automaticamente. Luz interna temporizada com acionamento automático na abertura da porta e acionamento externo (com porta fechada). Sistema de emergência em caso de falta de energia elétrica, que mantenha a temperatura de refrigeração adequada dos medicamentos nas condições de uso, com autonomia de no mínimo 24 horas, através de sistema interno (banco de baterias) acoplado ao equipamento. Sistema automático que realiza ligações telefônicas três números no mínimo, para alarmes de temperatura crítica. Voltagem monofásica 220 Volts, frequência 60 Hz. Padrão brasileiro de plugues e tomadas de três pinos de acordo com a norma NBR 14136. Chave geral de energia - liga e desliga. Equipado com rodízios e freio.

Quantidade: 38 Valor Unit.: 10.184,00 Valor Total: 386.992,00

CLASSIFICAÇÃO

Razão Social	Num	Documento	Oferta Inicial	Oferta Final	Dif.(%)	ME
1 ELBER INDUSTRIA DE REFRIGERAÇÃO	004	81.618.753/0001-67	16.700,00	10.184,00		Não
2 NOVAINSTRUMENTS EQUIPAMENTOS	059	12.561.319/0001-75	20.000,00	10.700,00	5,07	Sim
3 BIOTECNO INDÚSTRIA E COMÉRCIO	052	04.470.103/0001-76	19.000,00	16.000,00	49,53	Não
4 OLIMPIO EQUIPAMENTOS	090	33.583.026/0001-69	24.700,00	16.250,00	1,56	Sim
5 LABINFARMA INDUSTRIA E COMERCIO	018	33.554.685/0001-77	50.000,00	21.900,00	34,77	Não
6 INDREL INDÚSTRIA DE REFRIGERAÇÃO	072	78.589.504/0001-86	22.000,00	22.000,00	0,46	Não
		DESCLASSIFICADO	S			
Razão Social	Num	Documento	Oferta Inicial	Oferta Final	Dif.(%)	ME
		INABILITADOS				
Razão Social	Num	Documento	Oferta Inicial	Oferta Final	Dif.(%)	ME

LOTE 2 - HOMOLOGADO - 21/03/2023 11:57:24

Câmara em disposição vertical para Conservação de Medicamentos e Produtos Termolábeis com capacidade de 500 a 750 Litros

VALORES UNITÁRIOS FINAIS

Gerado em: 21/03/2023 11:57:24 1 de 4

Marca: Novainstruments Item: 2 Unidade: UN Modelo: NI 1760/500

Descrição: Câmara em disposição vertical para Conservação de Medicamentos e Produtos Termolábeis com capacidade de 500 a 750 Litros (para fins de cálculo, deverá considerar preço/litro) com as seguintes características: Automaticamente entre 2°C a 8°C, com ponto fixo em 4°C, ou programável pelo usuário. Termômetro digital de máxima e mínima. Gabinete externo em aço tratado e esmaltado a alta temperatura ou pintura epoxi ou pintura eletrostática. Gabinete interno em aço inoxidável com seis a doze prateleiras em aco inox reguláveis. Porta de Vidro Triplo com sistema antiembacante. Puxador anatômico em material não oxidante de alta resistência. Degelo automático seco com evaporação de condensado por serpentina de gás aquecido. Sistema de refrigeração através de compressor hermético, selado, com alimentação elétrica por corrente alternada, ecológico livre de CFC. Painel de comando e controle frontal e superior de fácil acesso e visualização, com display digital em LED ou LCD. No mínimo um sensor para cada prateleira, todos imersos em solução diatérmica, possibilitando o monitoramento de toda câmara interna. Sistema de circulação de ar forçado, para homogeneização de temperatura interna, sentido vertical. Interface programável por computador e sistema de controle via rede para Windows ou Monitoramento online via internet sem fio (wi -fi). Sistema ou Software para gerenciamento que permita emitir relatório e gráficos, inclusive retroativos, sem cobrança de mensalidade. Alarme audiovisual de temperatura alta, baixa, falta de energia, porta aberta, falha de sensor, sistema de emergência em operação. Tecla para inibir o som dos alarmes, reativando-se automaticamente. Luz interna temporizada com acionamento automático na abertura da porta e acionamento externo (com porta fechada). Sistema de emergência em caso de falta de energia elétrica, que mantenha a temperatura de refrigeração adequada dos medicamentos nas condições de uso, com autonomia de no mínimo 24 horas, através de sistema interno (banco de baterias) acoplado ao equipamento. Sistema automático que realiza ligações telefônicas três números no mínimo, para alarmes de temperatura crítica. Voltagem monofásica 220 Volts, frequência 60 Hz. Padrão brasileiro de plugues e tomadas de três pinos de acordo com a norma NBR 14136. Chave geral de energia - liga e desliga. Equipado com rodízios e freio

Valor Unit.: 11.470,00 Quantidade: 18 Valor Total: 206.460.00

				~
\sim	400			
(1	.ASS	11-11	ΔI^{-}	$\Delta (1)$
\sim \sim		11 10	$\overline{}$	$\overline{}$

Razão Social	Num	Documento	Oferta Inicial	Oferta Final	Dif.(%)	ME	
1 NOVAINSTRUMENTS EQUIPAMENTOS	044	12.561.319/0001-75	23.000,00	11.470,00		Sim	
2 ELBER INDUSTRIA DE REFRIGERAÇAO	038	81.618.753/0001-67	18.820,00	11.471,00	0,01	Não	
3 BIOTECNO INDÚSTRIA E COMÉRCIO	023	04.470.103/0001-76	23.000,00	14.500,00	26,41	Não	
4 OLIMPIO EQUIPAMENTOS	037	33.583.026/0001-69	30.400,00	20.000,00	37,93	Sim	
5 LABINFARMA INDUSTRIA E COMERCIO	099	33.554.685/0001-77	60.000,00	24.900,00	24,50	Não	
6 INDREL INDÚSTRIA DE REFRIGERAÇÃO	046	78.589.504/0001-86	25.000,00	25.000,00	0,40	Não	
DESCLASSIFICADOS							
Razão Social	Num	Documento	Oferta Inicial	Oferta Final	Dif.(%)	ME	
		INABILITADOS					
Razão Social	Num	Documento	Oferta Inicial	Oferta Final	Dif.(%)	ME	

LOTE 3 - HOMOLOGADO - 21/03/2023 11:57:24

Câmara em disposição vertical para Conservação de Medicamentos e Produtos Termolábeis com capacidade de 750 a 1.000 Litros

VALORES UNITÁRIOS FINAIS

2 de 4 Gerado em: 21/03/2023 11:57:24

Item: 3 Unidade: UN Marca: Novainstruments Modelo: NI 1760/900

Descrição: Câmara em disposição vertical para Conservação de Medicamentos e Produtos Termolábeis com capacidade de 750 a 1.000 Litros (para fins de cálculo, deverá considerar preço/litro) com as seguintes características: Automaticamente entre 2°C a 8°C, com ponto fixo em 4°C, ou programável pelo usuário. Termômetro digital de máxima e mínima. Gabinete externo em aço tratado e esmaltado a alta temperatura ou pintura epoxi ou pintura eletrostática. Gabinete interno em aço inoxidável com seis a doze prateleiras em aco inox reguláveis. Porta de Vidro Triplo com sistema antiembacante. Puxador anatômico em material não oxidante de alta resistência. Degelo automático seco com evaporação de condensado por serpentina de gás aquecido. Sistema de refrigeração através de compressor hermético, selado, com alimentação elétrica por corrente alternada, ecológico livre de CFC. Painel de comando e controle frontal e superior de fácil acesso e visualização, com display digital em LED ou LCD. No mínimo um sensor para cada prateleira, todos imersos em solução diatérmica, possibilitando o monitoramento de toda câmara interna. Sistema de circulação de ar forçado, para homogeneização de temperatura interna, sentido vertical. Interface programável por computador e sistema de controle via rede para Windows ou Monitoramento online via internet sem fio (wi -fi). Sistema ou Software para gerenciamento que permita emitir relatório e gráficos, inclusive retroativos, sem cobrança de mensalidade. Alarme audiovisual de temperatura alta, baixa, falta de energia, porta aberta, falha de sensor, sistema de emergência em operação. Tecla para inibir o som dos alarmes, reativando-se automaticamente. Luz interna temporizada com acionamento automático na abertura da porta e acionamento externo (com porta fechada). Sistema de emergência em caso de falta de energia elétrica, que mantenha a temperatura de refrigeração adequada dos medicamentos nas condições de uso, com autonomia de no mínimo 24 horas, através de sistema interno (banco de baterias) acoplado ao equipamento. Sistema automático que realiza ligações telefônicas três números no mínimo, para alarmes de temperatura crítica. Voltagem monofásica 220 Volts, frequência 60 Hz. Padrão brasileiro de plugues e tomadas de três pinos de acordo com a norma NBR 14136. Chave geral de energia - liga e desliga. Equipado com rodízios e freio.

Quantidade: 16 Valor Unit.: 16.646,63 Valor Total: 266.346,08

ASS		

Razão Social	Num	Documento	Oferta Inicial	Oferta Final	Dif.(%)	ME	
1 NOVAINSTRUMENTS EQUIPAMENTOS	063	12.561.319/0001-75	30.000,00	16.646,63		Sim	
2 OLIMPIO EQUIPAMENTOS	027	33.583.026/0001-69	35.150,00	22.000,00	32,16	Sim	
3 BIOTECNO INDÚSTRIA E COMÉRCIO	047	04.470.103/0001-76	32.000,00	23.500,00	6,82	Não	
4 LABINFARMA INDUSTRIA E COMERCIO	083	33.554.685/0001-77	100.000,00	23.900,00	1,70	Não	
5 ELBER INDUSTRIA DE REFRIGERAÇAO	049	81.618.753/0001-67	38.600,00	24.135,00	0,98	Não	
6 INDREL INDÚSTRIA DE REFRIGERAÇÃO	004	78.589.504/0001-86	28.000,00	28.000,00	16,01	Não	
DESCLASSIFICADOS							
Razão Social	Num	Documento	Oferta Inicial	Oferta Final	Dif.(%)	ME	
		INABILITADOS					
Razão Social	Num	Documento	Oferta Inicial	Oferta Final	Dif.(%)	ME	

LOTE 4 - HOMOLOGADO - 21/03/2023 11:57:24

Câmara em disposição vertical para Conservação de Medicamentos e Produtos Termolábeis com capacidade de 1.000 a 1.500 Litros

VALORES UNITÁRIOS FINAIS

Gerado em: 21/03/2023 11:57:24 3 de 4

Marca: Novainstruments Item: 4 Unidade: UN Modelo: NI 1760/1000

Descrição: Câmara em disposição vertical para Conservação de Medicamentos e Produtos Termolábeis com capacidade de 1.000 a 1.500 Litros (para fins de cálculo, deverá considerar preço/litro) com as seguintes características: Automaticamente entre 2°C a 8°C, com ponto fixo em 4°C, ou programável pelo usuário. Termômetro digital de máxima e mínima. Gabinete externo em aço tratado e esmaltado a alta temperatura ou pintura epoxi ou pintura eletrostática. Gabinete interno em aço inoxidável com seis a doze prateleiras em aco inox reguláveis. Porta de Vidro Triplo com sistema antiembacante. Puxador anatômico em material não oxidante de alta resistência. Degelo automático seco com evaporação de condensado por serpentina de gás aquecido. Sistema de refrigeração através de compressor hermético, selado, com alimentação elétrica por corrente alternada, ecológico livre de CFC. Painel de comando e controle frontal e superior de fácil acesso e visualização, com display digital em LED ou LCD. No mínimo um sensor para cada prateleira, todos imersos em solução diatérmica, possibilitando o monitoramento de toda câmara interna. Sistema de circulação de ar forçado, para homogeneização de temperatura interna, sentido vertical. Interface programável por computador e sistema de controle via rede para Windows ou Monitoramento online via internet sem fio (wi -fi). Sistema ou Software para gerenciamento que permita emitir relatório e gráficos, inclusive retroativos, sem cobrança de mensalidade. Alarme audiovisual de temperatura alta, baixa, falta de energia, porta aberta, falha de sensor, sistema de emergência em operação. Tecla para inibir o som dos alarmes, reativando-se automaticamente. Luz interna temporizada com acionamento automático na abertura da porta e acionamento externo (com porta fechada). Sistema de emergência em caso de falta de energia elétrica, que mantenha a temperatura de refrigeração adequada dos medicamentos nas condições de uso, com autonomia de no mínimo 24 horas, através de sistema interno (banco de baterias) acoplado ao equipamento. Sistema automático que realiza ligações telefônicas três números no mínimo, para alarmes de temperatura crítica. Voltagem monofásica 220 Volts, frequência 60 Hz. Padrão brasileiro de plugues e tomadas de três pinos de acordo com a norma NBR 14136. Chave geral de energia - liga e desliga. Equipado com rodízios e freio Quantidade: 20

Valor Unit.: 23.000,00 Valor Total: 460.000.00

		CLASSIFICAÇÃO)			
Razão Social	Num	Documento	Oferta Inicial	Oferta Final	Dif.(%)	ME
1 NOVAINSTRUMENTS EQUIPAMENTOS	029	12.561.319/0001-75	32.000,00	23.000,00		Sim
2 BIOTECNO INDÚSTRIA E COMÉRCIO	049	04.470.103/0001-76	32.000,00	23.500,00	2,17	Não
3 ELBER INDUSTRIA DE REFRIGERAÇAO	060	81.618.753/0001-67	38.600,00	24.135,00	2,70	Não
4 LABINFARMA INDUSTRIA E COMERCIO	067	33.554.685/0001-77	100.000,00	29.800,00	23,47	Não
5 OLIMPIO EQUIPAMENTOS	094	33.583.026/0001-69	45.600,00	29.980,00	0,60	Sim
6 INDREL INDÚSTRIA DE REFRIGERAÇÃO	037	78.589.504/0001-86	30.000,00	30.000,00	0,07	Não
		DESCLASSIFICADO	S			
Razão Social	Num	Documento	Oferta Inicial	Oferta Final	Dif.(%)	ME
		INABILITADOS				
Razão Social	Num	Documento	Oferta Inicial	Oferta Final	Dif.(%)	ME

AUTORIDADE: MÔNICA MÁRCIA CAMPOS DE MENEZES SILVA

4 de 4 Gerado em: 21/03/2023 11:57:24