



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
Escola de Farmácia e Odontologia de Alfenas

Pregão Eletrônico Nº 00042/2019(SRP)

RESULTADO POR FORNECEDOR

15.188.785/0001-45 - M. G. CAMPOS INDUSTRIA COMERCIO E SERVICOS EIRELI

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
1	CAPELA EXAUSTÃO	Unidade	3	R\$ 14.013,0000	R\$ 42.039,0000
<p><b>Marca:</b> Famolab <b>Fabricante:</b> M G campos <b>Modelo / Versão:</b> Standard <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> CAPELA EXAUSTÃO, TIPO DE GASES, MATERIAL MADEIRA, REVESTIDA EM MELAMÍNICO, DIMENSÕES CERCA DE 120 X 90 X 250 CM, COMPONENTES JANELA CORREDIÇA COM CONTRA PESO, ADICIONAL FORMA DE GUILHOTINA, VAZÃO ATÉ 1500 M3/H</p>					
2	CAPELA EXAUSTÃO	Unidade	2	R\$ 14.013,0000	R\$ 28.026,0000
<p><b>Marca:</b> Famolab <b>Fabricante:</b> M G CAMPOS <b>Modelo / Versão:</b> STANDARD <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> CAPELA EXAUSTÃO, TIPO DE GASES, MATERIAL MADEIRA, REVESTIDA EM MELAMÍNICO, DIMENSÕES CERCA DE 120 X 90 X 250 CM, COMPONENTES JANELA CORREDIÇA COM CONTRA PESO, ADICIONAL FORMA DE GUILHOTINA, VAZÃO ATÉ 1500 M3/H</p>					
3	CAPELA EXAUSTÃO	Unidade	3	R\$ 15.200,0000	R\$ 45.600,0000
<p><b>Marca:</b> FAMOLAB <b>Fabricante:</b> M G CAMPOS <b>Modelo / Versão:</b> STANDARD <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> CAPELA EXAUSTÃO, TIPO DE GASES, MATERIAL MADEIRA, REVESTIDA EM MELAMÍNICO, DIMENSÕES CERCA DE 150 X 90 X 250 CM, COMPONENTES JANELA CORREDIÇA COM CONTRA PESO, ADICIONAL FORMA DE GUILHOTINA, VAZÃO ATÉ 1500 M3/H</p>					
4	CAPELA EXAUSTÃO	Unidade	2	R\$ 15.200,0000	R\$ 30.400,0000
<p><b>Marca:</b> FAMOLAB <b>Fabricante:</b> M G CAMPOS <b>Modelo / Versão:</b> STANDARD <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> CAPELA EXAUSTÃO, TIPO DE GASES, MATERIAL MADEIRA, REVESTIDA EM MELAMÍNICO, DIMENSÕES CERCA DE 150 X 90 X 250 CM, COMPONENTES JANELA CORREDIÇA COM CONTRA PESO, ADICIONAL FORMA DE GUILHOTINA, VAZÃO ATÉ 1500 M3/H</p>					

**Total do Fornecedor: R\$ 146.065,0000**

27.884.171/0001-87 - LUTECH INDUSTRIA E COMERCIO DE EQUIPAMENTOS E MOBILIARI

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
5	FILTRO SISTEMA REFRIGERAÇÃO/EXAUSTÃO	Unidade	5	R\$ 3.147,5000	R\$ 15.737,5000
<p><b>Marca:</b> LUTECH <b>Fabricante:</b> LUTECH <b>Modelo / Versão:</b> LEX-200A <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> EXAUSTOR COMPLETO, MOD. LEX-200A MARCA: LUTECH PROCEDÊNCIA:NACIONAL01 Exaustor centrífugo de simples aspiração construído em Fibra de Vidro, tomada e saída de ar com 200mm de diâmetro, base de fixação em aço carbono com pintura por processo eletrostático com tinta epóxica cor preta. Rotor em polipropileno dinamicamente balanceado, diretamente acionado por motor totalmente fechado, com ventilador externo TFVE, isolamento classe "B" (130 graus centígrados), NBR-7094 ABNT, dimensões ABNT-PB38, grau de proteção IP-55, NBR-6146-ABNT, trifásico, 220v, 60Hz, ½ HP, vazão 3000m3/h, pressão 30mmCA, rotação 1750 rpm. Com relé falta de fase. 01 Chave magnética com proteção térmica. Até 12 Metros lineares de dutoem PVC rígido, para instalação do sistema, 200mm de diâmetro. 04 Curvas de PVC rígido para instalação do sistema, 200mm de diâmetro, 90 graus. 01 Curva de PVC rígido para instalação na saída do duto, 200mm de diâmetro, 90graus, com grade de proteção para evitar entrada pássaros e insetos. 01 Suporte para exaustor (par), construído em aço carbono pintado por processo eletrostático com tinta epóxi na cor preta. 05 Braçadeiras para duto 200mm de diâmetro, construídas em aço carbono pintado por processo eletrostático com tinta epóxi na cor preta.</p>					
6	FILTRO SISTEMA REFRIGERAÇÃO/EXAUSTÃO	Unidade	5	R\$ 2.860,0000	R\$ 14.300,0000
<p><b>Marca:</b> LUTECH <b>Fabricante:</b> LUTECH <b>Modelo / Versão:</b> LEX-200A <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> EXAUSTOR COMPLETO, MOD. LEX-200A MARCA: LUTECH PROCEDÊNCIA:NACIONAL01 Exaustor centrífugo de simples aspiração construído em Fibra de Vidro, tomada e saída de ar com 200mm de diâmetro, base de fixação em aço carbono com pintura por processo eletrostático com tinta epóxica cor preta. Rotor em polipropileno dinamicamente balanceado, diretamente acionado por motor totalmente fechado, com ventilador externo TFVE, isolamento classe "B" (130 graus centígrados), NBR-7094 ABNT, dimensões ABNT-PB38, grau de proteção IP-55, NBR-6146-ABNT, trifásico, 220v, 60Hz, ½ HP, vazão 3000m3/h, pressão 30mmCA, rotação 1750 rpm. Com relé falta de fase. 01 Chave magnética com proteção térmica. Até 12 Metros lineares de dutoem PVC rígido, para instalação do sistema, 250mm de diâmetro. 04 Curvas de PVC rígido para instalação do sistema, 250mm de diâmetro, 90 graus. 01 Curva de PVC rígido para instalação na saída do duto, 250mm de diâmetro, 90graus, com grade de proteção para evitar entrada pássaros e insetos. 01 Suporte para exaustor (par), construído em aço carbono pintado por processo eletrostático com tinta epóxi na cor preta. 05 Braçadeiras para duto 250mm de diâmetro, construídas em aço carbono pintado por processo eletrostático com tinta epóxi na cor preta.</p>					

**Total do Fornecedor: R\$ 30.037,5000**

**Valor Global da Ata: R\$ 176.102,5000**

Imprimir o Relatório

**Volta**