

RELAÇÃO DE ITENS - PREGÃO ELETRÔNICO Nº 93103/2026-000 SRP

1 - Itens da Licitação

1 - Tomada gás,ar

Descrição Detalhada: Tomada Gás/Ar Material Corpo: Metal Cromado, Tipo: Dupla, Aplicação: Ar Comprimido Medicinal, Características Adicionais: Conexão Em Y, Diâmetro Saída: 7/16POL

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 50 **Quantidade Mínima Cotada:** 50

Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 89,44

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 0

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,50

Local de Entrega (Quantidade): Bauru/SP (50)

2 - Tomada gás,ar

Descrição Detalhada: Tomada Gás/Ar Material Corpo: Metal Cromado, Tipo: Dupla, Aplicação: Oxigênio Medicinal, Características Adicionais: Conexão Em Y, Diâmetro Saída: 7/16POL

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 50 **Quantidade Mínima Cotada:** 50

Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 70,31

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 0

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,50

Local de Entrega (Quantidade): Bauru/SP (50)

3 - Válvula Reguladora Para Gases Medicinais

Descrição Detalhada: Válvula Reguladora Para Gases Medicinais Modelo: Válvula Reguladora De Pressão, Compatibilidade: P/ Cilindro, Tipo De Gás: P/ Ar Comprimido, Componente: C/ 2 Manômetros, Material: Latão Cromado E Polímero

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 20 **Quantidade Mínima Cotada:** 20

Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 290,00

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 0

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,50

Local de Entrega (Quantidade): Bauru/SP (20)

4 - Válvula Reguladora Para Gases Medicinais

Descrição Detalhada: Válvula Reguladora Para Gases Medicinais Modelo: Válvula Reguladora De Pressão, Compatibilidade: P/ Cilindro, Tipo De Gás: P/ Oxigênio, Componente: C/ 2 Manômetros, Material: Latão Cromado E Polímero

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 20 **Quantidade Mínima Cotada:** 20

Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 266,00

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 0

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,50

Local de Entrega (Quantidade): Bauru/SP (20)

5 - Válvula reguladora para gases medicinais

Descrição Detalhada: Válvula Reguladora Para Gases Medicinais Modelo: Válvula Reguladora De Pressão, Compatibilidade: P/ Rede De Gases, Tipo De Gás: P/ Ar Comprimido, Componente: C/ 1 Manômetro, Material: Latão Cromado E Polímero

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 100

Quantidade Mínima Cotada: 100

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 289,59

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,50

Local de Entrega (Quantidade): Bauru/SP (100)

6 - Válvula Reguladora Para Gases Medicinais

Descrição Detalhada: Válvula Reguladora Para Gases Medicinais Modelo: Válvula Reguladora De Pressão, Compatibilidade: P/ Rede De Gases, Tipo De Gás: P/ Oxigênio, Componente: C/ 1 Manômetro, Material: Latão Cromado E Polímero

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 100

Quantidade Mínima Cotada: 100

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 321,78

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,50

Local de Entrega (Quantidade): Bauru/SP (100)