

RELAÇÃO DE ITENS - PREGÃO ELETRÔNICO Nº 90012/2025-000 SRP

1 - Itens da Licitação

1 - Ácido Clorídrico			
Descrição Detalhada: Ácido Clorídrico Aspecto Físico: Líquido, Peso Molecular: 36,46G/MOL, Fórmula Química: Hcl, Teor: Teor Mínimo De 37%, Número De Referência Química: Cas 7647-01-0, Características Adicionais 1: Reagente Acs			
Tratamento Diferenciado: Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Cooperativas.			
Aplicabilidade Decreto 7174/2010:		Não	
Quantidade Total:		2	Quantidade Mínima Cotada: 2
Critério de Julgamento:		Menor Preço	Critério de Valor: Valor Estimado
Unidade de Fornecimento:		Miligrama	Quantidade Máxima para Adesões: 4
Intervalo Mínimo entre Lances (%): 5,00			
Local de Entrega (Quantidade):		Itajubá/MG (2)	

2 - Ácido sulfúrico			
Descrição Detalhada: Ácido Sulfúrico Aspecto Físico: Líquido Incolor A Levemente Amarelado, Inodoro, Fórmula Química: H2so4, Massa Molecular: 98,09G/MOL, Grau De Pureza: Teor Mínimo De 90%, Característica Adicional: Reagente P.A., Número De Referência Química: Cas 7664-93-9			
Tratamento Diferenciado: Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Cooperativas.			
Aplicabilidade Decreto 7174/2010:		Não	
Quantidade Total:		3	Quantidade Mínima Cotada: 3
Critério de Julgamento:		Menor Preço	Critério de Valor: Valor Estimado
Unidade de Fornecimento:		Litro	Quantidade Máxima para Adesões: 6
Intervalo Mínimo entre Lances (%): 5,00			
Local de Entrega (Quantidade):		Itajubá/MG (3)	

3 - Fluoreto de potássio			
Descrição Detalhada: Fluoreto De Potássio Aspecto Físico: Pó Branco, Inodoro, Higroscópico, Composição Química: Kf Anidro, Peso Molecular: 58,10 G/MOL, Teor De Pureza: Pureza Mínima De 99%, Característica Adicional: Reagente P.A., Número De Referência Química: Cas 7789-23-3			
Tratamento Diferenciado: Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Cooperativas.			
Aplicabilidade Decreto 7174/2010:		Não	
Quantidade Total:		4	Quantidade Mínima Cotada: 4
Critério de Julgamento:		Menor Preço	Critério de Valor: Valor Estimado
Unidade de Fornecimento:		Gramas	Quantidade Máxima para Adesões: 8
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 5,00			
Local de Entrega (Quantidade):		Itajubá/MG (4)	

4 - Hipoclorito de sódio			
Descrição Detalhada: Hipoclorito De Sódio Aspecto Físico: Líquido Amarelo Esverdeado, Concentração: Teor Mínimo De 12 % De Cloro Ativo, Características Adicionais: Produto Concentrado, Não Estabilizado			
Tratamento Diferenciado: Não			
Aplicabilidade Decreto 7174/2010:		Não	
Quantidade Total:		16000	Quantidade Mínima Cotada: 16000
Critério de Julgamento:		Menor Preço	Critério de Valor: Valor Estimado
Unidade de Fornecimento:		Litro	Quantidade Máxima para Adesões: 32000
Intervalo Mínimo entre Lances (%): 5,00			
Local de Entrega (Quantidade):		Itajubá/MG (16000)	

5 - Etilenoglicol (Etano-1,2-Diol)

Descrição Detalhada: Etilenoglicol (Etano-1,2-Diol) Aspecto Físico: Líquido Incolor, Odor Adocicado, Peso Molecular: 62,07G/MOL, Fórmula Química: C₂H₆O₂, Grau De Pureza: Pureza Mínima De 99%, Número De Referência Química: Cas 107-21-1

Tratamento Diferenciado: Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Cooperativas.

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 400

Quantidade Mínima Cotada: 400

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Quilograma

Quantidade Máxima para Adesões: 800

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 5,00

Local de Entrega (Quantidade): Itajubá/MG (400)

6 - Permanganato de potássio

Descrição Detalhada: Permanganato De Potássio Aspecto Físico: Líquido, Grau De Pureza: 0,1 N, Característica Adicional: Em Solução Aquosa, Número De Referência Química: Cas 7722-64-7

Tratamento Diferenciado: Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Cooperativas.

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 1

Quantidade Mínima Cotada: 1

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Litro

Quantidade Máxima para Adesões: 2

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 5,00

Local de Entrega (Quantidade): Itajubá/MG (1)

7 - Corante

Descrição Detalhada: Corante Tipo: Alaranjado De Metila, Aspecto Físico: Pó, Características Adicionais: Ci 13025

Tratamento Diferenciado: Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Cooperativas.

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 4

Quantidade Mínima Cotada: 4

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Frasco 250,00 ML

Quantidade Máxima para Adesões: 8

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 5,00

Local de Entrega (Quantidade): Itajubá/MG (4)

8 - Fenolftaleína

Descrição Detalhada: Fenolftaleína Composição: C₂₀H₁₄O₄, Peso Molecular: 318,33G/MOL, Aspecto Físico: Cristal Branco A Levemente Amarelado, Característica Adicional: Reagente P.A., Número De Referência Química: Cas 77-09-8

Tratamento Diferenciado: Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Cooperativas.

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 4

Quantidade Mínima Cotada: 4

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Miligrama

Quantidade Máxima para Adesões: 8

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 5,00

Local de Entrega (Quantidade): Itajubá/MG (4)

9 - Sulfato de alumínio

Descrição Detalhada: Sulfato De Alumínio Aspecto Físico: Líquido, Fórmula Química: Al₂(SO₄)₃·xH₂O (Hidratado), Peso Molecular: 342,12 +xH₂O/MOL, Grau De Pureza: Mínimo De 7,5% Em Óxido De Alumínio, Número De Referência Química: Cas 10043-01-3

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 16000

Quantidade Mínima Cotada: 16000

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Litro

Quantidade Máxima para Adesões: 32000

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 5,00

Local de Entrega (Quantidade): Itajubá/MG (16000)