

RELAÇÃO DE ITENS - PREGÃO ELETRÔNICO Nº 90658/2026-000 SRP

1 - Itens da Licitação

1 - Acetaldeído			
Descrição Detalhada: Acetaldeído Aspecto Físico: Líquido Límpido, Incolor, Odor De Fruta, Fórmula Química: Ch3cho, Peso Molecular: 44,04G/MOL, Grau De Pureza: Pureza Mínima De 99,5%, Número De Referência Química: Cas 75-07-0			
Tratamento Diferenciado: Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Cooperativas.			
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não			
Quantidade Total:	20	Quantidade Mínima Cotada:	20
Critério de Julgamento:	Menor Preço	Critério de Valor:	Valor Estimado
Unidade de Fornecimento:	Litro	Quantidade Máxima para Adesões:	40
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01			
Local de Entrega (Quantidade): Fortaleza/CE (20)			

2 - Acetato de etila			
Descrição Detalhada: Acetato De Etila Aspecto Físico: Líquido Incolor, Límpido, Inflamável, Pureza Mínima: Pureza Mínima De 99%, Composição Química: Ch3co2c2h5, Peso Molecular: 88,1G/MOL, Característica Adicional: Reagente P.A., Número De Referência Química: Cas 141-78-6			
Tratamento Diferenciado: Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Cooperativas.			
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não			
Quantidade Total:	20	Quantidade Mínima Cotada:	20
Critério de Julgamento:	Menor Preço	Critério de Valor:	Valor Estimado
Unidade de Fornecimento:	Litro	Quantidade Máxima para Adesões:	40
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01			
Local de Entrega (Quantidade): Fortaleza/CE (20)			

3 - Acetona			
Descrição Detalhada: Acetona Aspecto Físico: Líquido Límpido Transparente, Fórmula Química: C3h6o, Massa Molecular: 58,08G/MOL, Grau De Pureza: Pureza Mínima De 99,8%, Característica Adicional: Reagente P/ Uv-Ir-Hplc-Gpc, Número De Referência Química: Cas 67-64-1			
Tratamento Diferenciado: Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Cooperativas.			
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não			
Quantidade Total:	40	Quantidade Mínima Cotada:	40
Critério de Julgamento:	Menor Preço	Critério de Valor:	Valor Estimado
Unidade de Fornecimento:	Litro	Quantidade Máxima para Adesões:	80
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01			
Local de Entrega (Quantidade): Fortaleza/CE (40)			

4 - Ácido acético			
Descrição Detalhada: Ácido Acético Aspecto Físico: Líquido Límpido Transparente, Peso Molecular: 60,05G/MOL, Fórmula Química: C2h4o2, Grau De Pureza: Pureza Mínima De 99,7%, Característica Adicional: Glacial,Reagente P.A.-Acs-Iso, Número De Referência Química: Cas 64-19-7			
Tratamento Diferenciado: Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Cooperativas.			
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não			
Quantidade Total:	10	Quantidade Mínima Cotada:	10
Critério de Julgamento:	Menor Preço	Critério de Valor:	Valor Estimado
Unidade de Fornecimento:	Litro	Quantidade Máxima para Adesões:	20
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01			
Local de Entrega (Quantidade): Fortaleza/CE (10)			

5 - Ácido clorídrico

Descrição Detalhada: Ácido Clorídrico Aspecto Físico: Líquido Límpido, Incolor/Amarelado, Fumegante, Peso Molecular: 36,46G/MOL, Fórmula Química: Hcl, Teor: Teor Mínimo De 37%, Grau De Pureza: Pureza Mínima De 99%, Característica Adicional: Reagente P.A. / Acs, Número De Referência Química: Cas 7647-01-0

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

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 40

Quantidade Mínima Cotada: 40

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Litro

Quantidade Máxima para Adesões: 80

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): Fortaleza/CE (40)

6 - Ácido fórmico

Descrição Detalhada: Ácido Fórmico Composição Química: Hcooh, Peso Molecular: 46,03G/MOL, Aspecto Físico: Líquido Incolor, Odor Penetrante, Teor De Pureza: Pureza Mínima De 98%, Número De Referência Química: Cas 64-18-6, Característica Adicional: Reagente P/ Hplc

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

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 8

Quantidade Mínima Cotada: 8

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Litro

Quantidade Máxima para Adesões: 16

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): Fortaleza/CE (8)

7 - Álcool etílico

Descrição Detalhada: Álcool Etílico Aspecto Físico: Líquido Límpido, Incolor, Volátil, Fórmula Química: C2h5oh, Peso Molecular: 46,07G/MOL, Grau De Pureza: Mínimo De 95% P/P Inpm, Característica Adicional: Reagente P.A., Número De Referência Química: Cas 64-17-5

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

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 25

Quantidade Mínima Cotada: 25

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Litro

Quantidade Máxima para Adesões: 50

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): Fortaleza/CE (25)

8 - Álcool propílico

Descrição Detalhada: Álcool Propílico Aspecto Físico: Líquido Límpido, Incolor, Odor Característico, Fórmula Química: Ch3(Ch2)2oh (1-Propanol Ou Normal), Peso Molecular*: 60,10G/MOL, Grau De Pureza: Pureza Mínima De 99,5%, Característica Adicional: Reagente P.A., Número De Referência Química: Cas 71-23-8

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

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 6

Quantidade Mínima Cotada: 6

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Litro

Quantidade Máxima para Adesões: 12

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): Fortaleza/CE (6)

9 - Clorofórmio

Descrição Detalhada: Clorofórmio Aspecto Físico: Líquido Claro, Incolor, Odor Forte Característico, Peso Molecular: 119,38G/MOL, Fórmula Química: Chcl3, Grau De Pureza: Pureza Mínima De 99,5%, Característica Adicional: Reagente P/ Uv-Hplc, Número De Referência Química: Cas 67-66-3

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

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 40

Quantidade Mínima Cotada: 40

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Litro

Quantidade Máxima para Adesões: 80

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): Fortaleza/CE (40)

10 - Éter de petróleo

Descrição Detalhada: Éter De Petróleo Aspecto Físico: Líquido Incolor, Límpido, Com Odor De Gasolina, Fórmula Química: Mistura De Hidrocarbonetos Derivados Do Petróleo, Faixa De Destilação: Destilados Entre 30° E 60°C, Teor De Pureza: Pureza Mínima De 99,5%, Característica Adicional: Reagente P.A., Número De Referência Química: Cas 8032-32-4

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

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 60

Quantidade Mínima Cotada: 60

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Litro

Quantidade Máxima para Adesões: 120

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): Fortaleza/CE (60)

11 - Éter dietílico

Descrição Detalhada: Éter Dietílico Composição Química: (C₂H₅)₂O, Aspecto Físico: Líquido Límpido, Incolor, Odor Característico, Pureza Mínima: Pureza Mínima De 99,5%, Peso Molecular: 74,12G/MOL, Característica Adicional: Reagente P.A. Anidro, Número De Referência Química: Cas 60-29-7

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

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 60

Quantidade Mínima Cotada: 60

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Litro

Quantidade Máxima para Adesões: 120

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): Fortaleza/CE (60)

12 - Hexano

Descrição Detalhada: Hexano Aspecto Físico: Líquido Transparente, Peso Molecular: 86,18G/MOL, Composição Química: C₆H₁₄ (N-Hexano), Teor De Pureza: Pureza Mínima De 95%, Característica Adicional: Reagente P.A., Número De Referência Química: Cas 110-54-3

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

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 30

Quantidade Mínima Cotada: 30

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Litro

Quantidade Máxima para Adesões: 60

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): Fortaleza/CE (30)

13 - Hidróxido de amônio

Descrição Detalhada: Hidróxido De Amônio Aspecto Físico: Líquido Límpido, Incolor, Volátil, De Odor Acre, Peso Molecular: 35,05G/MOL, Fórmula Química: Nh₄oh, Grau De Pureza: Teor De Nh₃ Entre 28 E 30%, Característica Adicional: Em Solução Aquosa, Reagente P.A., Número De Referência Química: Cas 1336-21-6

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

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 10000

Quantidade Mínima Cotada: 10000

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Litro

Quantidade Máxima para Adesões: 20000

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): Fortaleza/CE (10000)

14 - Hidróxido de sódio

Descrição Detalhada: Hidróxido De Sódio Aspecto Físico: Pastilhas Esbranquiçadas, Altamente Higroscópico, Peso Molecular: 40G/MOL, Fórmula Química: Naoh, Grau De Pureza: Pureza Mínima De 98%, Número De Referência Química: Cas 1310-73-2

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

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 20

Quantidade Mínima Cotada: 20

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Litro

Quantidade Máxima para Adesões: 40

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): Fortaleza/CE (20)

15 - Álcool metílico

Descrição Detalhada: Álcool Metílico Aspecto Físico: Líquido Límpido, Incolor, Odor Característico, Fórmula Química: CH_3OH , Peso Molecular: 32,04 G/MOL, Grau De Pureza: Pureza Mínima De 99,8%, Característica Adicional: Reagente P.A., Número De Referência Química: Cas 67-56-1

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

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 60

Quantidade Mínima Cotada: 60

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Litro

Quantidade Máxima para Adesões: 120

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): Fortaleza/CE (60)

16 - Tolueno

Descrição Detalhada: Tolueno Aspecto Físico: Líquido Incolor, Odor Característico De Benzeno, Composição Química: C_7H_8 , Peso Molecular: 92,14 G/MOL, Teor De Pureza: Pureza Mínima De 99,5%, Número De Referência Química: Cas 108-88-3

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

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 10

Quantidade Mínima Cotada: 10

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Litro

Quantidade Máxima para Adesões: 20

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): Fortaleza/CE (10)

17 - Acetonitrila

Descrição Detalhada: Acetonitrila Aspecto Físico: Líquido Incolor, Límpido, Odor De Éter, Peso Molecular: 41,05G/MOL, Fórmula Química: CH_3CN , Grau De Pureza: Pureza Mínima De 99,9%, Característica Adicional: Reagente P/ Hplc, Número De Referência Química: Cas 75-05-8

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

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 (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): Fortaleza/CE (16000)