

RELAÇÃO DE ITENS - PREGÃO ELETRÔNICO Nº 90054/2026-000 SRP

1 - Itens da Licitação

1 - Cloreto de ferro			
Descrição Detalhada: Cloreto De Ferro Aspecto Físico: Pó Cristalino Esverdeado Amarelado, Composição: Fecl3 (Composto Anidro), Peso Molecular: 162,21G/MOL, Pureza Mínima: Pureza Mínima De 99%, Número De Referência Química: Cas 7705-08-0			
Tratamento Diferenciado: Não			
Aplicabilidade Decreto 7174/2010:		Não	
Quantidade Total:		5	Quantidade Mínima Cotada: 5
Critério de Julgamento:		Menor Preço	Critério de Valor: Valor Estimado
Unidade de Fornecimento:		Grama	Quantidade Máxima para Adesões: 10
Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,50			
Local de Entrega (Quantidade):		Uberlândia/MG (5)	

2 - Corante			
Descrição Detalhada: Corante Tipo*: Pardo De Bismarck, Característica Adicional*: Ci 21000, Aspecto Físico*: Pó			
Tratamento Diferenciado: Não			
Aplicabilidade Decreto 7174/2010:		Não	
Quantidade Total:		5	Quantidade Mínima Cotada: 5
Critério de Julgamento:		Menor Preço	Critério de Valor: Valor Estimado
Unidade de Fornecimento:		Frasco 25,00 G	Quantidade Máxima para Adesões: 10
Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,50			
Local de Entrega (Quantidade):		Uberlândia/MG (5)	

3 - Ferrocianeto de potássio			
Descrição Detalhada: Ferrocianeto De Potássio Aspecto Físico: Cristal Amarelo, Fórmula Química: K4fe(Cn)6.3h20 (Trihidratado), Peso Molecular: 422,39G/MOL, Teor De Pureza: Pureza Mínima De 99%, Característica Adicional: Reagente P.A., Número De Referência Química: Cas 14459-95-1			
Tratamento Diferenciado: Não			
Aplicabilidade Decreto 7174/2010:		Não	
Quantidade Total:		5	Quantidade Mínima Cotada: 5
Critério de Julgamento:		Menor Preço	Critério de Valor: Valor Estimado
Unidade de Fornecimento:		Grama	Quantidade Máxima para Adesões: 10
Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,50			
Local de Entrega (Quantidade):		Uberlândia/MG (5)	

4 - Reagente Para Diagnóstico Clínico 5			
Descrição Detalhada: Reagente Para Diagnóstico Clínico 5 Características Adicionais: Solução Para Fixação De Lâmina, Composição Básica: À Base De Álcool Etilico E Polietilenoglicol			
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
Unidade de Fornecimento:		Frasco 100,00 ML	Quantidade Máxima para Adesões: 40
Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,50			
Local de Entrega (Quantidade):		Uberlândia/MG (20)	

5 - Corante

Descrição Detalhada: Corante Tipo: Floxina B, Aspecto Físico: Pó, Características Adicionais: Ci 45410

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 5

Quantidade Mínima Cotada: 5

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Frasco 25,00 G

Quantidade Máxima para Adesões: 10

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,50

Local de Entrega (Quantidade): Uberlândia/MG (5)

6 - Fosfato de sódio

Descrição Detalhada: Fosfato De Sódio Fórmula Química: NaH_2PO_4 (Monobásico Anidro), Aspecto Físico: Pó Fino De Cristais Brancos, Inodoro, Higroscópico, Massa Molecular: 119,98G/MOL, Grau De Pureza: Pureza Mínima De 98%, Característica Adicional: Reagente P. A., Número De Referência Química: Cas 7558-80-7

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 5

Quantidade Mínima Cotada: 5

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Grama

Quantidade Máxima para Adesões: 10

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,50

Local de Entrega (Quantidade): Uberlândia/MG (5)

7 - Corante

Descrição Detalhada: Corante Tipo: Fucsina Básica, Aspecto Físico: Pó, Características Adicionais: Ci 42510

Tratamento Diferenciado: Não

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: Frasco 25,00 G

Quantidade Máxima para Adesões: 20

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,50

Local de Entrega (Quantidade): Uberlândia/MG (10)

8 - Hexametenotetramina

Descrição Detalhada: Hexametenotetramina Composição Química: $\text{C}_6\text{H}_{12}\text{N}_4$, Peso Molecular: 140,19G/MOL, Aspecto Físico: Cristal Branco, Inodoro, Teor De Pureza: Pureza Mínima De 99%, Característica Adicional: Reagente P.A., Número De Referência Química: Cas 100-97-0

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 5

Quantidade Mínima Cotada: 5

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Grama

Quantidade Máxima para Adesões: 10

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,50

Local de Entrega (Quantidade): Uberlândia/MG (5)

9 - Corante

Descrição Detalhada: Corante Tipo*: Conjunto Coloração Para Mucina, Característica Adicional*: Hematoxilina Harris, Mucicarmim, Amarelo Metanil

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 5

Quantidade Mínima Cotada: 5

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Conjunto

Quantidade Máxima para Adesões: 10

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,50

Local de Entrega (Quantidade): Uberlândia/MG (5)

10 - Metabissulfito de potássio

Descrição Detalhada: Metabissulfito De Potássio Aspecto Físico: Cristal Incolor Ou Branco, Odor De Enxofre, Peso Molecular: 222,32G/MOL, Fórmula Química: K₂S₂O₅, Grau De Pureza: Pureza Mínima De 98%, Número De Referência Química: Cas 16731-55-8

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 5

Quantidade Mínima Cotada: 5

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Grama

Quantidade Máxima para Adesões: 10

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,50

Local de Entrega (Quantidade): Uberlândia/MG (5)

11 - Óleo De Imersão

Descrição Detalhada: Óleo De Imersão Uso: Para Microscopia, Aspecto Físico: Líquido Límpido, Transparente, Densidade: Densidade 1,02 G/Cm³

Tratamento Diferenciado: Não

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: Frasco 100,00 ML

Quantidade Máxima para Adesões: 20

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,50

Local de Entrega (Quantidade): Uberlândia/MG (10)

12 - Parafina

Descrição Detalhada: Parafina Aspecto Físico: Sólido Branco, Ponto Fusão: 56 A 58°C, Apresentação: Em Pastilha

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 600

Quantidade Mínima Cotada: 600

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Quilograma

Quantidade Máxima para Adesões: 1200

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,50

Local de Entrega (Quantidade): Uberlândia/MG (600)

13 - Safranina

Descrição Detalhada: Safranina Composição Química: C₂₀H₁₉ClN₄, Aspecto Físico: Pó Vermelho Pardo, Inodoro, Peso Molecular: 350,85G/MOL, Grau De Pureza: Pureza Mínima De 95%, Número De Referência Química: Cas 477-73-6

Tratamento Diferenciado: Não

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: Grama

Quantidade Máxima para Adesões: 20

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,50

Local de Entrega (Quantidade): Uberlândia/MG (10)

14 - Proteína

Descrição Detalhada: Proteína Tipo: Albumina, Apresentação: Liofilizada, Características Adicionais: De Soro Bovino (Bsa), Grau Pureza: Mínimo De 98%, Característica Adicional: Grau V

Tratamento Diferenciado: Não

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: Frasco 100,00 G

Quantidade Máxima para Adesões: 20

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,50

Local de Entrega (Quantidade): Uberlândia/MG (10)

15 - Sulfato de amônio e ferro

Descrição Detalhada: Sulfato De Amônio E Ferro Aspecto Físico: Pó/Cristal Incolor À Levemente Arroxeadado, Inodoro, Peso Molecular: 482,19G/MOL, Fórmula Química: $\text{NH}_4\text{Fe}(\text{SO}_4)_2 \cdot 12\text{H}_2\text{O}$ (Dodecahidratado), Grau De Pureza: Pureza Mínima De 99%, Característica Adicional: Reagente P.A Acs, Número De Referência Química: Cas 7783-83-7

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 5

Quantidade Mínima Cotada: 5

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Grama

Quantidade Máxima para Adesões: 10

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,50

Local de Entrega (Quantidade): Uberlândia/MG (5)

16 - Tiossulfato de sódio

Descrição Detalhada: Tiossulfato De Sódio Aspecto Físico: Cristal Incolor, Inodoro, Fórmula Química: $\text{Na}_2\text{S}_2\text{O}_3$ Anidro, Peso Molecular: 158,11G/MOL, Grau De Pureza: Pureza Mínima De 98%, Característica Adicional: Reagente P.A., Número De Referência Química: Cas 7772-98-7

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 5

Quantidade Mínima Cotada: 5

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Quilograma

Quantidade Máxima para Adesões: 10

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,50

Local de Entrega (Quantidade): Uberlândia/MG (5)

17 - Corante

Descrição Detalhada: Corante Tipo*: Conjunto Coloração Para Amilóide, Característica Adicional*: Vermelho Congo, Hidróxido Sódio, Hematoxilina Harris

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 15

Quantidade Mínima Cotada: 15

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Conjunto

Quantidade Máxima para Adesões: 30

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,50

Local de Entrega (Quantidade): Uberlândia/MG (15)

18 - Caixa

Descrição Detalhada: Caixa Material: Papelão Ondulado Duplex, Comprimento: 280MM, Largura: 175MM, Altura: 50MM, Características Adicionais: Superfície Externa Lisa, 4 Divisões Internamente, Cor: Branca, Aplicação: Acondicionar Blocos Tecidos Processado Em Parafina

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 600

Quantidade Mínima Cotada: 600

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 1200

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,50

Local de Entrega (Quantidade): Uberlândia/MG (600)

19 - Material laboratório

Descrição Detalhada: Material Laboratório Tipo: Esponja Para Cassete Histologia, Material: Plástico, Dimensões: Cerca De 30 X 25CM

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 40000

Quantidade Mínima Cotada: 40000

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 80000

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,50

Local de Entrega (Quantidade): Uberlândia/MG (40000)

20 - Navalha laboratório

Descrição Detalhada: Navalha Laboratório Material: Aço Inox, Revestimento: Revestida Com Cerâmica E Ptf, Aplicação: Para Micrótomo, Dimensões: Cerca De 80 X 15MM, Adicional: Alto Perfil, Tipo Uso: Descartável

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 7000

Quantidade Mínima Cotada: 7000

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 14000

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,50

Local de Entrega (Quantidade): Uberlândia/MG (7000)

21 - Navalha laboratório

Descrição Detalhada: Navalha Laboratório Material: Aço Inox, Revestimento: Revestida Com Cerâmica E Ptf, Aplicação: Para Micrótomo, Dimensões: Cerca De 80 X 8MM, Adicional: Baixo Perfil, Tipo Uso: Descartável

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 2000

Quantidade Mínima Cotada: 2000

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 4000

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,50

Local de Entrega (Quantidade): Uberlândia/MG (2000)

22 - Azida sódica

Descrição Detalhada: Azida Sódica Composição Química: NaN_3 , Peso Molecular: 65,01G/MOL, Aspecto Físico: Pó Branco Cristalino Ou Cristal Incolor, Inodoro, Grau De Pureza: Pureza Mínima De 99%, Característica Adicional: Reagente P.A., Número De Referência Química: Cas 26628-22-8

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 5

Quantidade Mínima Cotada: 5

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Grama

Quantidade Máxima para Adesões: 10

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,50

Local de Entrega (Quantidade): Uberlândia/MG (5)

23 - Goma

Descrição Detalhada: Goma Tipo: Damar, Aspecto Físico: Em Pedacos, De Coloração Branca A Amarelada

Tratamento Diferenciado: Não

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: Grama

Quantidade Máxima para Adesões: 12

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,50

Local de Entrega (Quantidade): Uberlândia/MG (6)

24 - Ácido oxálico

Descrição Detalhada: Ácido Oxálico Aspecto Físico: Cristal Ou Pó Branco Cristalino Higroscópico, Peso Molecular: 90,04G/MOL, Fórmula Química: $\text{C}_2\text{H}_2\text{O}_4$ Anidro, Grau De Pureza: Pureza Mínima De 99%, Característica Adicional: Reagente P.A., Número De Referência Química: Cas 144-62-7

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 5

Quantidade Mínima Cotada: 5

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Grama

Quantidade Máxima para Adesões: 10

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,50

Local de Entrega (Quantidade): Uberlândia/MG (5)

25 - Ácido pícrico

Descrição Detalhada: Ácido Pírico Composição Química: 2,4,6-(No2)3c6h2oh, Peso Molecular: 229,11G/MOL, Grau De Pureza: Pureza Mínima De 99% Em Base Anidra, Aspecto Físico: Pó Cristalino Amarelo, Inodoro, Característica Adicional: Reagente P.A., Número De Referência Química: Cas 88-89-1

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 5

Quantidade Mínima Cotada: 5

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Grama

Quantidade Máxima para Adesões: 10

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,50

Local de Entrega (Quantidade): Uberlândia/MG (5)

26 - Corante

Descrição Detalhada: Corante Tipo*: Sudan Black, Característica Adicional*: Ci 26150, Aspecto Físico*: Cristal

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 5

Quantidade Mínima Cotada: 5

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Frasco 25,00 G

Quantidade Máxima para Adesões: 10

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,50

Local de Entrega (Quantidade): Uberlândia/MG (5)

27 - Cassete laboratório

Descrição Detalhada: Cassete Laboratório Aplicação: Histológico, Material: Plástico, Componentes: Com Tampa, Dimensões: Cerca De 3 X 4CM, Adicional: Perfurado

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 30000

Quantidade Mínima Cotada: 30000

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 60000

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,50

Local de Entrega (Quantidade): Uberlândia/MG (30000)

28 - Álcool Etílico Limpeza De Ambientes

Descrição Detalhada: Álcool Etílico Limpeza De Ambientes Tipo: Etílico Hidratado, Aplicação: Limpeza, Concentração: 92,8°Inpm

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 1500

Quantidade Mínima Cotada: 1500

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Frasco 1,00 L

Quantidade Máxima para Adesões: 3000

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,50

Local de Entrega (Quantidade): Uberlândia/MG (1500)