

RELAÇÃO DE ITENS - PREGÃO ELETRÔNICO Nº 90005/2026-000

1 - Itens da Licitação

1 - Carbono

Descrição Detalhada: Carbono Fórmula Química: C (Grafite), Aspecto Físico: Em Fio, Massa Molecular: 12,01G/MOL, Grau De Pureza: Pureza Mínima De 99,99%, Característica Adicional: Diâmetro Cerca De 2.5 Mm. Número De Referência Química: Cas 7782-42-5

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

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 11

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor:	Valor Estimado
--------------------	----------------

Valor Total (R\$): 2.750,00

Unidade de Fornecimento: Metro

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 2.00

Local de Entrega (Quantidade): Rio Claro/SP (11)

Grupo: G1

2 - Filamento Tungstênio

Descrição Detalhada: Filamento Tungstênio Referência: K-Type Ma113008(03) 12pcs/Ca, Tipo Uso: Emissão De Elétrons, Aplicação: Microscópio Eletrônico Varredura, Mod. Jsm-6360

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

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 1

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor:	Valor Estimado
--------------------	----------------

Valor Total (R\$): 4.928,94

Unidade de Fornecimento: Unidade

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 2,00

Local de Entrega (Quantidade): Rio Claro/SP (1)

Grupo: G1

3 - Ácido Fluorídrico

Descrição Detalhada: Ácido Fluorídrico Aspecto Físico: Líquido Incolor, Odor Ácido, Peso Molecular: 20,01G/MOL, Fórmula Química: Hf, Teor De Pureza: Pureza Mínima De 90%, Característica Adicional: Reagente Acs, Número De Referência Química: Cas 7664-39-3

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

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 5

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor:	Valor Estimado
--------------------	----------------

Valor Total (R\$): 1.530,00

Unidade de Fornecimento: Litro

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 2,00

Local de Entrega (Quantidade): Rio Claro/SP (5)

Grupo: G2

4 - Ácido Clorídrico

Descrição Detalhada: Ácido Clorídrico Aspecto Físico: Líquido, Peso Molecular: 37,47G/MOL, Fórmula Química: Dcl (Deuterado), Grau De Pureza: Pureza Isotópica Mínima De 99% Em Deutério, Número De Referência Química: Cas 7698-05-7

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

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 5

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Total (R\$): 2.025,00

Unidade de Fornecimento: Litro

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 2,00

Local de Entrega (Quantidade): Rio Claro/SP (5)

Grupo: G2

5 - Ácido Bórico

Descrição Detalhada: Ácido Bórico Aspecto Físico: Cristal Incolor Ou Pó/Grânulo Branco, Inodoro, Peso Molecular: 61,83G/MOL, Composição Química: H3bo3, Grau De Pureza: Pureza Mínima De 99,5%, Característica Adicional: Reagente P.A. Acs Iso, Número De Referência Química: Cas 10043-35-3

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

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 5

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Total (R\$): 648,75

Unidade de Fornecimento: Quilograma

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 2,00

Local de Entrega (Quantidade): Rio Claro/SP (5)

Grupo: G2

6 - Álcool Isopropílico

Descrição Detalhada: Álcool Isopropílico Concentração: 70% V/V, Apresentação: Loção Alcoólica Em Espuma, Característica Adicional: C/ Emoliente E Umectante

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

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 5

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Total (R\$): 397,50

Unidade de Fornecimento: Litro

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 2,00

Local de Entrega (Quantidade): Rio Claro/SP (5)

Grupo: G2

7 - Álcool Etílico

Descrição Detalhada: Álcool Etílico Teor Alcoólico: 70% V/V, Composição Básica: Com Emoliente, Forma Farmacêutica: Espuma

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

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 6

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Total (R\$): 341,16

Unidade de Fornecimento: Litro

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 2,00

Local de Entrega (Quantidade): Rio Claro/SP (6)

Grupo: G2

8 - Ácido Nítrico

Descrição Detalhada: Ácido Nítrico Aspecto Físico: Líquido Incolor A Levemente Amarelado, Fumegante, Fórmula Química: HNO₃, Peso Molecular: 63,01G/MOL, Grau De Pureza: Pureza Mínima De 98%, Característica Adicional: Reagente P.A./ Acs, Número De Referência Química: Cas 7697-37-2

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

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 8

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Total (R\$): 1.585,84

Unidade de Fornecimento: Litro

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 2,00

Local de Entrega (Quantidade): Rio Claro/SP (8)

Grupo: G2

9 - Ácido Bórico

Descrição Detalhada: Ácido Bórico Aspecto Físico: Cristal Incolor Ou Pó/Grânulo Branco, Inodoro, Peso Molecular: 61,83G/MOL, Composição Química: H₃BO₃, Grau De Pureza: Pureza Mínima De 99,5%, Característica Adicional: Reagente P/ Hplc, Número De Referência Química: Cas 10043-35-3

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

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 5

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Total (R\$): 1.240,00

Unidade de Fornecimento: Quilograma

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 2,00

Local de Entrega (Quantidade): Rio Claro/SP (5)

Grupo: G2

10 - Acetona

Descrição Detalhada: Acetona Aspecto Físico: Líquido, Fórmula Química: C₃H₆O, Massa Molecular: 58,08G/MOL, Grau De Pureza: Pureza Mínima De 98,5%, 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: 10

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Total (R\$): 2.310,07

Unidade de Fornecimento: Litro

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 2,00

Local de Entrega (Quantidade): Rio Claro/SP (10)

Grupo: G2

11 - Cera Não Iônica

Descrição Detalhada: Cera Não Iônica Aspecto Físico: Escamas Ou Pastilhas, Cor: Branca A Creme, Solubilidade: Solúvel Em Éter E Álcool, Ponto De Fusão: 50 A 54°C, Aplicação: Produção De Creme

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

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 5

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Total (R\$): 1.045,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 2,00

Local de Entrega (Quantidade): Rio Claro/SP (5)

Grupo: G2

12 - Lâmina Laboratório

Descrição Detalhada: Lâmina Laboratório Material: Vidro, Dimensões: Cerca De 50 X 30MM, Tipo*: Lapidada, Tipo Borda: Borda Lisa

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

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 1500

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Total (R\$): 16.500,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,05

Local de Entrega (Quantidade): Rio Claro/SP (1500)

Grupo: G3

13 - Lamínula

Descrição Detalhada: Lamínula Material: Vidro, Dimensões: Cerca De 25 X 30MM

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

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 1000

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Total (R\$): 290,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,05

Local de Entrega (Quantidade): Rio Claro/SP (1000)

Grupo: G3

14 - Lâmina Laboratório

Descrição Detalhada: Lâmina Laboratório Material: Vidro, Aplicação: Preparada, Dimensões: Cerca De 75 X 25MM, Tipo*: Conjunto C/ Até 100 Peças, Adicional: Para Zoologia

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

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 100

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Total (R\$): 147,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,05

Local de Entrega (Quantidade): Rio Claro/SP (100)

Grupo: G3

15 - Padrão De Referência Químico

Descrição Detalhada: Padrão De Referência Químico Composição 1: Fenitoína - Composto Relacionado B, Aspecto Físico: Sólido, Número De Referência Química: Cas 6802-95-5, Características Adicionais: Padrão Analítico Com Certificado De Análise

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

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 15

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Total (R\$): 6.765,00

Unidade de Fornecimento: Grama

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 3,00

Local de Entrega (Quantidade): Rio Claro/SP (15)

16 - Gás Comprimido

Descrição Detalhada: Gás Comprimido Nome: Argônio, Aspecto Físico: Incolor, Inodoro, Fórmula Química: Ar, Massa Molecular: 39,94G/MOL, Grau De Pureza: Teor Mínimo De 99,998%, Número De Referência Química: Cas 7440-37-1

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

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 10

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Total (R\$): 3.048,20

Unidade de Fornecimento: Metro Cúbico

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 3,00

Local de Entrega (Quantidade): Rio Claro/SP (10)

Grupo: G4

17 - Gás Comprimido

Descrição Detalhada: Gás Comprimido Nome: Nitrogênio, Aspecto Físico: Inerte, Incolor, Inodoro, Fórmula Química: N2, Massa Molecular: 28,01 G/MOL, Grau De Pureza: Pureza Mínima De 99%, Característica Adicional: Uso Industrial, Número De Referência Química: Cas 7727-37-9

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

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 10

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Total (R\$): 2.250,20

Unidade de Fornecimento: Metro Cúbico

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 3,00

Local de Entrega (Quantidade): Rio Claro/SP (10)

Grupo: G4

18 - Cilindro Gás

Descrição Detalhada: Cilindro Gás Material: Ferro, Capacidade Armazenagem: 100L, Tipo Gás: Nitrogênio, Características Adicionais: Cilindro Descartável

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

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 1

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Total (R\$): 3.866,54

Unidade de Fornecimento: Unidade

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 3,00

Local de Entrega (Quantidade): Rio Claro/SP (1)

Grupo: G4

19 - Cilindro Gás

Descrição Detalhada: Cilindro Gás Material: Aço, Capacidade Armazenagem: 7L, Tipo Gás: Ar Sintético, Pressão Teste: 150KGF/CM2

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

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 1

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Total (R\$): 3.500,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 3,00

Local de Entrega (Quantidade): Rio Claro/SP (1)

Grupo: G4

20 - Reagente Analítico 2

Descrição Detalhada: Reagente Analítico 2 Reagente: Conjunto De Reagentes, Aplicação: Quantitativo De Cloro Livre Em Água, Características Adicionais: Colorimétrico, Concentração: Faixa De Análise 0,010 A 6,00 Mg/L

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

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 3

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Total (R\$): 843,63

Unidade de Fornecimento: Unidade

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 3,00

Local de Entrega (Quantidade): Rio Claro/SP (3)

Grupo: G5

21 - Saco

Descrição Detalhada: Saco Material: Polietileno, Capacidade: 500ML, Aplicação: Para Coletar Amostras, Características Adicionais: Estéril

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

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 2

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Total (R\$): 3.407,90

Unidade de Fornecimento: Embalagem 100,00 UN

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 3,00

Local de Entrega (Quantidade): Rio Claro/SP (2)

Grupo: G5

22 - Reagente Para Diagnóstico Clínico 1

Descrição Detalhada: Reagente Para Diagnóstico Clínico 1 Tipo: Conjunto Completo Para Automação, Tipo De Análise: Quantitativo De Coliformes Fecais, Método: P/ Enumeração De Microorganismos, Apresentação: Teste

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

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 2

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Total (R\$): 12.106,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 3,00

Local de Entrega (Quantidade): Rio Claro/SP (2)

Grupo: G5

2 - Composição dos Grupos**Grupo 1 - Tipo I**

Nº do Item	Descrição	Quantidade Total	Unidade de Fornecimento
1	Carbono	11	Metro
2	Filamento Tungstênio	1	Unidade

Grupo 2 - Tipo I

Nº do Item	Descrição	Quantidade Total	Unidade de Fornecimento
3	Acido Fluorídrico	5	Litro
4	Acido Clorídrico	5	Litro
5	Acido Bórico	5	Quilograma
6	Álcool Isopropílico	5	Litro
7	Álcool Etílico	6	Litro
8	Acido Nítrico	8	Litro
9	Acido Bórico	5	Quilograma
10	Acetona	10	Litro
11	Cera Não Iônica	5	Unidade

Grupo 3 - Tipo I

Nº do Item	Descrição	Quantidade Total	Unidade de Fornecimento
12	Lâmina Laboratório	1500	Unidade

13	Lamínula	1000	Unidade
14	Lâmina Laboratório	100	Unidade

Grupo 4 - Tipo I			
Nº do Item	Descrição	Quantidade Total	Unidade de Fornecimento
16	Gás Comprimido	10	Metro Cúbico
17	Gás Comprimido	10	Metro Cúbico
18	Cilindro Gás	1	Unidade
19	Cilindro Gás	1	Unidade

Grupo 5 - Tipo I			
Nº do Item	Descrição	Quantidade Total	Unidade de Fornecimento
20	Reagente Analítico 2	3	Unidade
21	Saco	2	Embalagem 100,00 UN
22	Reagente Para Diagnóstico Clínico 1	2	Unidade