

RELAÇÃO DE ITENS - PREGÃO ELETRÔNICO Nº 90002/2026-000 SRP

1 - Itens da Licitação

1 - Bastão laboratório

Descrição Detalhada: Bastão Laboratório Material: Vidro, Dimensões: Cerca De 8 X 300MM, Adicional: Para Coleta De Barras Magnéticas
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
Valor Unitário (R\$): 3,72
Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 0
Intervalo Mínimo entre Lances (%): 1,00
Local de Entrega (Quantidade): Araraquara/SP (6)
Grupo: G1

2 - Béquer

Descrição Detalhada: Béquer Material: Vidro, Graduação: Graduado, Capacidade: 1000ML, Formato: Forma Baixa, Adicional: Com Orla E Bico
Tratamento Diferenciado: Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Cooperativas.
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 12 **Quantidade Mínima Cotada:** 12
Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado
Valor Unitário (R\$): 21,55
Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 0
Intervalo Mínimo entre Lances (%): 1,00
Local de Entrega (Quantidade): Araraquara/SP (12)
Grupo: G1

3 - Béquer

Descrição Detalhada: Béquer Material: Vidro, Graduação: Graduado, Capacidade: 100ML, Formato: Forma Baixa, Adicional: Com Orla E Bico
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
Valor Unitário (R\$): 5,14
Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 0
Intervalo Mínimo entre Lances (%): 1,00
Local de Entrega (Quantidade): Araraquara/SP (6)
Grupo: G1

4 - Béquer

Descrição Detalhada: Béquer Material: Vidro, Graduação: Graduado, Capacidade: 2000ML, Formato: Forma Baixa, Adicional: Com Orla E Bico
Tratamento Diferenciado: Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Cooperativas.
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 12 **Quantidade Mínima Cotada:** 12
Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado
Valor Unitário (R\$): 53,49
Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 0
Intervalo Mínimo entre Lances (%): 1,00
Local de Entrega (Quantidade): Araraquara/SP (12)
Grupo: G1

5 - Béquér

Descrição Detalhada: Béquér Material: Vidro, Graduação: Graduado, Capacidade: 500ML, Formato: Forma Baixa, Adicional: Com Orla E Bico

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

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 19

Quantidade Mínima Cotada: 19

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 11,76

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 1,00

Local de Entrega (Quantidade): Araraquara/SP (19)

Grupo: G1

6 - Béquér

Descrição Detalhada: Béquér Material: Vidro, Graduação: Graduado, Capacidade: 50ML, Formato: Forma Baixa, Adicional: Com Orla E Bico

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

Valor Unitário (R\$): 4,48

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 1,00

Local de Entrega (Quantidade): Araraquara/SP (6)

Grupo: G1

7 - Microtubo

Descrição Detalhada: Microtubo Material: Polipropileno, Capacidade: 0,2ML, Graduação: Graduado, Tipo Tampa: Tampa Pressão Chata, Tipo Fundo: Fundo Cônico, Característica Adicional: Apirogênico, Livre De Dnase E Rnase, Esterilidade: Estéril

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

Valor Unitário (R\$): 272,01

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 1,00

Local de Entrega (Quantidade): Araraquara/SP (6)

Grupo: G2

8 - Microtubo

Descrição Detalhada: Microtubo Material: Polipropileno, Capacidade: 2ML, Graduação: Graduado, Tipo Tampa: Tampa Pressão Chata, Tipo Fundo: Fundo Cônico, Característica Adicional: Apirogênico, Livre De Dnase E Rnase, Esterilidade: Estéril

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

Valor Unitário (R\$): 93,32

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 1,00

Local de Entrega (Quantidade): Araraquara/SP (6)

Grupo: G2

9 - Tubo laboratório

Descrição Detalhada: Tubo Laboratório Tipo: Centrífuga, Material: Polipropileno, Tipo Fundo: Fundo Cônico, Capacidade: 15ML, Graduação: Graduado, Uso: Autoclavável

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

Valor Unitário (R\$): 31,78

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 1,00

Local de Entrega (Quantidade): Araraquara/SP (6)

Grupo: G2

10 - Luva segurança

Descrição Detalhada: Luva Segurança Material: Látex, Tamanho: G, Características Adicionais: Face Palmar Dos Dedos E Pontas, Modelo: Palma Antiderrapante, Cor: Amarela

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

Valor Unitário (R\$): 8,70

Unidade de Fornecimento: Par

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 1,00

Local de Entrega (Quantidade): Araraquara/SP (8)

Grupo: G3

11 - Luva segurança

Descrição Detalhada: Luva Segurança Material: Pvc, Tamanho: G, Aplicação: Câmaras Frias E Baixa Temperatura, Características Adicionais: 100% Algodão/Sem Costura, Comprimento: 30CM, Forma: Anatômica, Modelo: Cano Médio, Cor: Azul, Tipo: Antiderrapante/Resistente Até -35°C

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

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 5

Quantidade Mínima Cotada: 5

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 31,04

Unidade de Fornecimento: Par

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 1,00

Local de Entrega (Quantidade): Araraquara/SP (5)

Grupo: G3

12 - Ponteira laboratório

Descrição Detalhada: Ponteira Laboratório Material: Polipropileno, Capacidade: Até 10 Mcl, Acessórios: Com Filtro Hidrófobo, Esterilidade*: Estéril, Apirogênico, Livre De Dnase E Rnase, Tipo Uso*: Descartável, Adicional: Baixa Retenção

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

Valor Unitário (R\$): 161,73

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 1,00

Local de Entrega (Quantidade): Araraquara/SP (10)

Grupo: G4

13 - Ponteira laboratório

Descrição Detalhada: Ponteira Laboratório Material: Polipropileno, Capacidade: Até 200 Mcl, Esterilidade*: Estéril, Apirogênico, Livre De Dnase E Rnase, Tipo Uso*: Descartável

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

Valor Unitário (R\$): 70,74

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 1,00

Local de Entrega (Quantidade): Araraquara/SP (8)

Grupo: G4

14 - 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: 6

Quantidade Mínima Cotada: 6

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 64,27

Unidade de Fornecimento: Litro

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 1,00

Local de Entrega (Quantidade): Araraquara/SP (6)

Grupo: G5

15 - Ácido cítrico

Descrição Detalhada: Ácido Cítrico Aspecto Físico: Cristal Incolor, Inodoro, Sabor Ácido Agradável, Fórmula Química: C6h8o7.H2O, Peso Molecular: 210,14G/MOL, Pureza Mínima: Pureza Mínima De 99,5%, Característica Adicional: Reagente P.A., Número De Referência Química*: Cas 5949-29-1

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

Valor Unitário (R\$): 29,61

Unidade de Fornecimento: Quilograma

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 1,00

Local de Entrega (Quantidade): Araraquara/SP (6)

Grupo: G5

16 - 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: 6

Quantidade Mínima Cotada: 6

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 46,07

Unidade de Fornecimento: Litro

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 1,00

Local de Entrega (Quantidade): Araraquara/SP (6)

Grupo: G5

17 - Ácido etilenodiaminotetracético (edta)

Descrição Detalhada: Ácido Etilenodiaminotetracético (Edta) Aspecto Físico: Pó Branco Cristalino, Peso Molecular: 372,24G/MOL, Grau De Pureza: Pureza Mínima De 99%, Característica Adicional: Reagente P.A., Número De Referência Química: Cas 6381-92-6, Fórmula Química: C10h14n2o8na2.2h2o (Sal Dissódico Dihidratado)

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

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total:

16

Quantidade Mínima Cotada: 16

Critério de Julgamento:

Menor Preço

Critério de Valor:

Valor Estimado

Valor Unitário (R\$):

53,00

Unidade de Fornecimento:

Quilograma

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 1,00

Local de Entrega (Quantidade):

Araraquara/SP (16)

Grupo: G5

18 - Ácido fórmico

Descrição Detalhada: Ácido Fórmico Composição Química: Hcooh, Peso Molecular: 46,03G/MOL, Aspecto Físico: Líquido Incolor, Odor Penetrante, Teor De Pureza: Teor Mínimo De 85%, Número De Referência Química: Cas 64-18-6, Característica Adicional: Reagente P.A.

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

Valor Unitário (R\$):

96,12

Unidade de Fornecimento:

Litro

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 1,00

Local de Entrega (Quantidade):

Araraquara/SP (6)

Grupo: G5

19 - Ácido fosfomolibdico

Descrição Detalhada: Ácido Fosfomolibdico Aspecto Físico: Cristal Amarelo Brilhante, Corrosivo, Fórmula Química: H3ýp(Mo3 O10)4".X H2o, Peso Molecular: (1825,25 G + X H2o)G/MOL, Característica Adicional: Reagente P.A., Número De Referência Química: Cas 51429-74-4

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

Valor Unitário (R\$):

68,34

Unidade de Fornecimento:

Gramas

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 1,00

Local de Entrega (Quantidade):

Araraquara/SP (3)

Grupo: G5

20 - Álcool propílico

Descrição Detalhada: Álcool Propílico Aspecto Físico: Líquido, Fórmula Química: (Ch3)2choh (Isopropílico Ou Iso-Propanol), Peso Molecular*: 60,10 G/MOL, Grau De Pureza: Pureza Mínima De 99,8%, Característica Adicional: Reagente P.A. Acs, Número De Referência Química: Cas 67-63-0

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

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total:

84

Quantidade Mínima Cotada: 84

Critério de Julgamento:

Menor Preço

Critério de Valor:

Valor Estimado

Valor Unitário (R\$):

51,23

Unidade de Fornecimento:

Litro

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 1,00

Local de Entrega (Quantidade):

Araraquara/SP (84)

Grupo: G6

21 - 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%, 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: 7

Quantidade Mínima Cotada: 7

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 34,94

Unidade de Fornecimento: Litro

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 1,00

Local de Entrega (Quantidade): Araraquara/SP (7)

Grupo: G6

22 - Corante

Descrição Detalhada: Corante Tipo: Azul De Anilina, Aspecto Físico: Pó, Características Adicionais: Ci 42755

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

Valor Unitário (R\$): 139,00

Unidade de Fornecimento: Frasco 25,00 G

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 1,00

Local de Entrega (Quantidade): Araraquara/SP (3)

Grupo: G7

23 - Corante

Descrição Detalhada: Corante Tipo: Azul De Metileno, Aspecto Físico: Líquido, Características Adicionais: Ci 52015

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

Valor Unitário (R\$): 31,99

Unidade de Fornecimento: Frasco 100,00 ML

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 1,00

Local de Entrega (Quantidade): Araraquara/SP (30)

Grupo: G7

24 - Corante

Descrição Detalhada: Corante Tipo*: Escarlata De Biebrich, Característica Adicional*: Ci 26905, Aspecto Físico*: Pó

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

Valor Unitário (R\$): 106,73

Unidade de Fornecimento: Frasco 25,00 G

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 1,00

Local de Entrega (Quantidade): Araraquara/SP (6)

Grupo: G7

25 - Corante

Descrição Detalhada: Corante Tipo: Lugol Forte, Aspecto Físico: Líquido, Características Adicionais: Solução A 5%

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

Valor Unitário (R\$): 303,95

Unidade de Fornecimento: Litro

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 1,00

Local de Entrega (Quantidade): Araraquara/SP (3)

Grupo: G7

26 - Corante

Descrição Detalhada: Corante Tipo: Eosina Amarelada Y, Aspecto Físico: Pó, Características Adicionais: Ci 45380

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

Valor Unitário (R\$): 40,18

Unidade de Fornecimento: Frasco 25,00 G

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 1,00

Local de Entrega (Quantidade): Araraquara/SP (6)

Grupo: G7

27 - Corante

Descrição Detalhada: Corante Tipo: Fucsina Ácida, Aspecto Físico: Pó, Características Adicionais: Ci 42685

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

Valor Unitário (R\$): 83,86

Unidade de Fornecimento: Frasco 25,00 G

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 1,00

Local de Entrega (Quantidade): Araraquara/SP (3)

Grupo: G7

28 - Corante

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

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

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 7

Quantidade Mínima Cotada: 7

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 30,80

Unidade de Fornecimento: Frasco 25,00 G

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 1,00

Local de Entrega (Quantidade): Araraquara/SP (7)

Grupo: G7

29 - Corante

Descrição Detalhada: Corante Tipo: Hematoxilina, Aspecto Físico: Pó, Características Adicionais: Ci 75290

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

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 7

Quantidade Mínima Cotada: 7

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 793,33

Unidade de Fornecimento: Frasco 25,00 G

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 1,00

Local de Entrega (Quantidade): Araraquara/SP (7)

Grupo: G7

30 - Corante

Descrição Detalhada: Corante Tipo: Alaranjado G, Aspecto Físico: Pó, Características Adicionais: Ci 16230

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

Valor Unitário (R\$): 28,03

Unidade de Fornecimento: Frasco 25,00 G

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 1,00

Local de Entrega (Quantidade): Araraquara/SP (3)

Grupo: G7

31 - Citrato de sódio

Descrição Detalhada: Citrato De Sódio Aspecto Físico: Cristal Fino, Composição: C6h5na3o7.2h2o, Peso Molecular: 294,10G/MOL, Grau De Pureza: Pureza Mínima De 99%, Características Adicionais: Reagente P.A., Número De Referência Química: Cas 6132-04-3

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

Valor Unitário (R\$): 32,72

Unidade de Fornecimento: Quilograma

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 1,00

Local de Entrega (Quantidade): Araraquara/SP (30)

Grupo: G8

32 - Citrato de sódio

Descrição Detalhada: Citrato De Sódio Aspecto Físico: Pó, Composição: C6h7nao7 (Monobásico), Peso Molecular: 214,11G/MOL, Grau De Pureza: Pureza Mínima De 99,5%, Número De Referência Química: Cas 18996-35-5

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

Valor Unitário (R\$): 562,55

Unidade de Fornecimento: Quilograma

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 1,00

Local de Entrega (Quantidade): Araraquara/SP (30)

Grupo: G8

33 - Cloreto de magnésio

Descrição Detalhada: Cloreto De Magnésio Composição Básica: $MgCl_2 \cdot 6H_2O$ (Hexahidratado), Aspecto Físico: Cristal Ou Floco, Incolor A Esbranquiçado, Inodoro, Peso Molecular: 203,31G/MOL, Grau De Pureza: Pureza Mínima De 99%, Característica Adicional: Reagente P.A. Acs Iso, Número De Referência Química: Cas 7791-18-6

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

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 15

Quantidade Mínima Cotada: 15

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 20,51

Unidade de Fornecimento: Quilograma

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 1,00

Local de Entrega (Quantidade): Araraquara/SP (15)

Grupo: G9

34 - Cloreto de sódio

Descrição Detalhada: Cloreto De Sódio Aspecto Físico: Pó Cristalino Branco Ou Cristais Incolores, Composição Química: NaCl Anidro, Peso Molecular: 58,45G/MOL, Pureza Mínima: Pureza Mínima De 99%, Número De Referência Química: Cas 7647-14-5

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

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 92

Quantidade Mínima Cotada: 92

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 15,70

Unidade de Fornecimento: Quilograma

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 1,00

Local de Entrega (Quantidade): Araraquara/SP (92)

Grupo: G9

35 - Fosfato de sódio

Descrição Detalhada: Fosfato De Sódio Fórmula Química: $Na_2HPO_4 \cdot 7H_2O$ (Bibásico Heptahidratado), Aspecto Físico: Pó Fino De Cristais Brancos, Inodoro, Higroscópico, Massa Molecular: 268,07G/MOL, Grau De Pureza: Pureza Mínima De 99%, Característica Adicional: Reagente P.A. Acs, Número De Referência Química: Cas 7782-85-6

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

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 5

Quantidade Mínima Cotada: 5

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 81,67

Unidade de Fornecimento: Quilograma

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 1,00

Local de Entrega (Quantidade): Araraquara/SP (5)

Grupo: G10

36 - Fosfato de potássio

Descrição Detalhada: Fosfato De Potássio Aspecto Físico: Pó Branco Cristalino, Inodoro, Fórmula Química: KH_2PO_4 (Monobásico Anidro), Peso Molecular: 136,09G/MOL, Teor De Pureza: Pureza Mínima De 99,5%, Número De Referência Química: Cas 7778-77-0, Características Adicionais: Reagente P.A., Acs E Iso

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

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 15

Quantidade Mínima Cotada: 15

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 151,40

Unidade de Fornecimento: Quilograma

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 1,00

Local de Entrega (Quantidade): Araraquara/SP (15)

Grupo: G10

37 - Fosfato de sódio

Descrição Detalhada: Fosfato De Sódio Fórmula Química: Na_2HPO_4 (Dibásico Anidro), Aspecto Físico: Pó Fino De Cristais Brancos, Inodoro, Higroscópico, Massa Molecular: 141,96G/MOL, Grau De Pureza: Pureza Mínima De 99%, Característica Adicional: Reagente P. A., Número De Referência Química: Cas 7558-79-4

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

Valor Unitário (R\$): 43,81

Unidade de Fornecimento: Quilograma

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 1,00

Local de Entrega (Quantidade): Araraquara/SP (40)

Grupo: G10

38 - Fosfato de sódio

Descrição Detalhada: Fosfato De Sódio Fórmula Química: NaH_2PO_4 (Monobásico Anidro), Aspecto Físico: Pó, Massa Molecular: 119,98G/MOL, Grau De Pureza: Pureza Mínima De 99,999%, Característica Adicional: Reagente P.A., Número De Referência Química: Cas 7558-80-7

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

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 35

Quantidade Mínima Cotada: 35

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 67,44

Unidade de Fornecimento: Quilograma

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 1,00

Local de Entrega (Quantidade): Araraquara/SP (35)

Grupo: G10

39 - Formaldeído (formol)

Descrição Detalhada: Formaldeído (Formol) Aspecto Físico: Líquido Incolor, Límpido, Fórmula Química: H_2CO , Peso Molecular: 30,03G/MOL, Grau De Pureza: Concentração Mínima De 36,5%, Característica Adicional: Reagente P.A. ACS, Número De Referência Química: Cas 50-00-0

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

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 145

Quantidade Mínima Cotada: 145

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 22,82

Unidade de Fornecimento: Litro

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 1,00

Local de Entrega (Quantidade): Araraquara/SP (145)

Grupo: G11

40 - Paraformaldeído

Descrição Detalhada: Paraformaldeído Aspecto Físico: Pó Branco, Odor Forte E Pungente, Peso Molecular: 30,03G/MOL, Fórmula Química: $(\text{CH}_2\text{O})_n$ (P-Formaldeído), Grau De Pureza: Pureza Mínima De 95%, Número De Referência Química: Cas 30525-89-4

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

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 38

Quantidade Mínima Cotada: 38

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 45,27

Unidade de Fornecimento: Quilograma

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 1,00

Local de Entrega (Quantidade): Araraquara/SP (38)

Grupo: G11

41 - Hidróxido de amônio

Descrição Detalhada: Hidróxido De Amônio Aspecto Físico: Líquido Límpido, Incolor, Volátil, De Odor Acre, Peso Molecular: 35,05G/MOL, Fórmula Química: NH_4OH , Grau De Pureza: Teor De NH_3 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: 10

Quantidade Mínima Cotada: 10

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 30,59

Unidade de Fornecimento: Litro

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 1,00

Local de Entrega (Quantidade): Araraquara/SP (10)

Grupo: G12

42 - Hidróxido de sódio

Descrição Detalhada: Hidróxido De Sódio Aspecto Físico: Em Lentilhas Ou Micro Pérolas Esbranquiçadas, Peso Molecular: 40G/MOL, Fórmula Química: NaOH , Grau De Pureza: Pureza Mínima De 98%, Característica Adicional: Reagente P.A. Acs, 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: 8

Quantidade Mínima Cotada: 8

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 39,04

Unidade de Fornecimento: Quilograma

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 1,00

Local de Entrega (Quantidade): Araraquara/SP (8)

Grupo: G12

43 - Lâmina laboratório

Descrição Detalhada: Lâmina Laboratório Material: Vidro, Dimensões: Cerca De 75 X 25MM, Tipo*: Lapidada, Tipo Borda: Borda Fosca

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

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 500

Quantidade Mínima Cotada: 500

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 9,02

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 1,00

Local de Entrega (Quantidade): Araraquara/SP (500)

Grupo: G13

44 - Lamínula

Descrição Detalhada: Lamínula Material: Vidro, Dimensões: Cerca De 25 X 50MM

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

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 200

Quantidade Mínima Cotada: 200

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 9,14

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 1,00

Local de Entrega (Quantidade): Araraquara/SP (200)

Grupo: G13

45 - Acetato de amônio

Descrição Detalhada: Acetato De Amônio Composição Básica: $\text{NH}_4\text{C}_2\text{H}_3\text{O}_2$, Aspecto Físico: Cristal Branco, Peso Molecular: 77,08G/MOL, Pureza Mínima: Pureza Mínima De 98%, Características Adicionais: Reagente P.A. Acs, Número De Referência Química: Cas 631-61-8

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

Valor Unitário (R\$): 125,76

Unidade de Fornecimento: Quilograma

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 1,00

Local de Entrega (Quantidade): Araraquara/SP (2)

46 - Acetona

Descrição Detalhada: Acetona Aspecto Físico: Líquido Límpido Transparente, Fórmula Química: $\text{C}_3\text{H}_6\text{O}$, Massa Molecular: 58,08G/MOL, Grau De Pureza: Pureza Mínima De 99,5%, Característica Adicional: Reagente P.A. Acs, 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: 75

Quantidade Mínima Cotada: 75

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 42,62

Unidade de Fornecimento: Litro

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 1,00

Local de Entrega (Quantidade): Araraquara/SP (75)

47 - Alcoômetro

Descrição Detalhada: Alcoômetro Material: Vidro, Modelo: Gay Lussac / Cartier, Escala: 0 A 100°C, Característica Adicional: Calibrado, Componentes: Com Termômetro

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

Valor Unitário (R\$): 88,35

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 1,00

Local de Entrega (Quantidade): Araraquara/SP (3)

48 - Barra magnética

Descrição Detalhada: Barra Magnética Material: Revestida Em Ptfé, Formato: Cilíndrico, Características Adicionais: Com Anel, Dimensões: Cerca De 10 X 40MM

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

Valor Unitário (R\$): 29,30

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 1,00

Local de Entrega (Quantidade): Araraquara/SP (10)

49 - Benzina

Descrição Detalhada: Benzina Aspecto Físico: Líquido Incolor, Límpido, Com Odor De Gasolina, Fórmula Química: Mistura De Hidrocarbonetos Derivados Do Petróleo, Faixa De Destilação: Destilados Na Faixa Entre 60 E 120°C, Grau De Pureza: Pureza Mínima De 97%, Característica Adicional: Benzina Retificada, Número De Referência Química: Cas 64742-49-0

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

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 19

Quantidade Mínima Cotada: 19

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 35,93

Unidade de Fornecimento: Litro

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 1,00

Local de Entrega (Quantidade): Araraquara/SP (19)

50 - Bicarbonato de sódio

Descrição Detalhada: Bicarbonato De Sódio Aspecto Físico: Pó Branco, Fino, Peso Molecular: 84,01G/MOL, Fórmula Química: Nahco3, Grau De Pureza: Pureza Mínima De 99%, Característica Adicional: Reagente P.A., Número De Referência Química*: Cas 144-55-8

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

Valor Unitário (R\$): 12,59

Unidade de Fornecimento: Quilograma

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 1,00

Local de Entrega (Quantidade): Araraquara/SP (10)

51 - Arsinato

Descrição Detalhada: Arsinato Composição Química: (Ch3)2aso2na·3h2o, Fórmula Química: Dimetilarsinato Ou Cacodilato De Sódio, Composição Química*: Tri-Hidratado, Aspecto Físico*: Pó Cristalino Ou Cristais Brancos, Higroscópico, Massa Molar: 214,03G/MOL, Grau De Pureza*: Pureza Mínima De 98% (Substância Dessacada), Característica Adicional: Reagente P.A., Número De Registro Químico: Cas 6131-99-3

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

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 14

Quantidade Mínima Cotada: 14

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 1.999,33

Unidade de Fornecimento: Grama

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 1,00

Local de Entrega (Quantidade): Araraquara/SP (14)

52 - Cassete Laboratório

Descrição Detalhada: Cassete Laboratório Aplicação: Para Diálise, Material: Membrana Em Celulose, Componentes: Com Moldura Plástica, Porosidade: Até 3,5KDA, Capacidade: Até 15ML

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

Valor Unitário (R\$): 122,10

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 1,00

Local de Entrega (Quantidade): Araraquara/SP (6)

53 - Éter dietílico

Descrição Detalhada: Éter Dietílico Aspecto Físico: Líquido, Pureza Mínima: Pureza Mínima De 99%, Peso Molecular: 74,12G/MOL, Característica Adicional: Reagente Acs, 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: 6

Quantidade Mínima Cotada: 6

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 136,55

Unidade de Fornecimento: Litro

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 1,00

Local de Entrega (Quantidade): Araraquara/SP (6)

54 - Filme laboratório

Descrição Detalhada: Filme Laboratório Material: Película Transparente, Adicional: Hidrofóbica, Aderente, Moldável, Aplicação: Para Vedação, Dimensões: 10CM

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

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 19

Quantidade Mínima Cotada: 19

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 253,33

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 1,00

Local de Entrega (Quantidade): Araraquara/SP (19)

55 - Papel de filtro

Descrição Detalhada: Papel De Filtro Tipo: Qualitativo, Dimensões: 50 X 50CM

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

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 15

Quantidade Mínima Cotada: 15

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 109,77

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 1,00

Local de Entrega (Quantidade): Araraquara/SP (15)

56 - Glicerol

Descrição Detalhada: Glicerol Aspecto Físico: Líquido Viscoso, Incolor, Higroscópico, Fórmula Química: C3h8o3, Peso Molecular: 92,09G/MOL, Teor De Pureza: Pureza Mínima De 99,5%, Característica Adicional: Reagente P.A., Número De Referência Química: Cas 56-81-5

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

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 75

Quantidade Mínima Cotada: 75

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 41,78

Unidade de Fornecimento: Litro

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 1,00

Local de Entrega (Quantidade): Araraquara/SP (75)

57 - Glutaraldeído

Descrição Detalhada: Glutaraldeído Aspecto Físico: Líquido Incolor A Levemente Amarelado, Fórmula Química: C5h8o2, Peso Molecular: 100,11 G/MOL, Teor Ou Grau De Pureza: Teor De 25%, Característica Adicional: Reagente Em Solução Aquosa, Número De Referência Química: Cas 111-30-8

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

Valor Unitário (R\$): 58,28

Unidade de Fornecimento: Litro

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 1,00

Local de Entrega (Quantidade): Araraquara/SP (6)

58 - Cassete laboratório

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

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

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 15

Quantidade Mínima Cotada: 15

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 142,03

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 1,00

Local de Entrega (Quantidade): Araraquara/SP (15)

59 - Navalha laboratório

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

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

Valor Unitário (R\$): 626,56

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 1,00

Local de Entrega (Quantidade): Araraquara/SP (8)

60 - Nitrato de prata

Descrição Detalhada: Nitrato De Prata Aspecto Físico: Cristal Incolor, Transparente, Inodoro, Fórmula Química: Agno3, Peso Molecular: 169,87 G/MOL, Teor De Pureza: Pureza Mínima De 99,5%, Característica Adicional: Reagente P.A. / Acs, Número De Referência Química: Cas 7761-88-8

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

Valor Unitário (R\$): 713,75

Unidade de Fornecimento: Grama

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 1,00

Local de Entrega (Quantidade): Araraquara/SP (3)

61 - Óleo de imersão

Descrição Detalhada: Óleo De Imersão Uso: Para Microscopia, Aspecto Físico: Líquido Límpido, Transparente, Densidade: 1,515G/CM3

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

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 9

Quantidade Mínima Cotada: 9

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 35,61

Unidade de Fornecimento: Frasco 100,00 ML

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 1,00

Local de Entrega (Quantidade): Araraquara/SP (9)

62 - Óxido de mercúrio ii

Descrição Detalhada: Óxido De Mercúrio Ii Aspecto Físico: Cristais Vermelhos, Inodoros, Peso Molecular: 216,59G/MOL, Fórmula Química: Hgo, Grau De Pureza: Pureza Mínima De 99%, Característica Adicional: Reagente P.A. / Acs, Número De Referência Química: Cas 21908-53-2

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

Valor Unitário (R\$): 466,05

Unidade de Fornecimento: Grama

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 1,00

Local de Entrega (Quantidade): Araraquara/SP (3)

63 - Parafina

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

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

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\$): 66,05

Unidade de Fornecimento: Quilograma

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 1,00

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

64 - Óleo de imersão

Descrição Detalhada: Óleo De Imersão Composição: Bálsamo Do Canadá Sintético, Uso: Para Microscopia, Aspecto Físico: Líquido

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

Valor Unitário (R\$): 1.599,80

Unidade de Fornecimento: Mililitro

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 1,00

Local de Entrega (Quantidade): Araraquara/SP (8)

65 - Peróxido de hidrogênio

Descrição Detalhada: Peróxido De Hidrogênio Aspecto Físico: Líquido Incolor, Instável, Corrosivo, Composição Básica: H2O2, Peso Molecular: 34,01 G/MOL, Pureza Mínima: Teor De 35%, Característica Adicional: Reagente P.A., Número De Referência Química: Cas 7722-84-1

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

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 15

Quantidade Mínima Cotada: 15

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 31,58

Unidade de Fornecimento: Litro

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 1,00

Local de Entrega (Quantidade): Araraquara/SP (15)

66 - Pipeta

Descrição Detalhada: Pipeta Tipo: Pasteur, Graduação: Graduada, Capacidade: 3ML, Material: Plástico, Escala: Escala 0,5 Em 0,5 ML, Tipo Uso: Descartável

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

Valor Unitário (R\$): 53,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 1,00

Local de Entrega (Quantidade): Araraquara/SP (6)

67 - Sacarina

Descrição Detalhada: Sacarina Aspecto Físico: Cristal Incolor Ou Levemente Esbranquiçado, Fórmula Química: C7h5no3s.Na.2h20 (Dihidratada), Peso Molecular: 241,19G/MOL, Grau De Pureza: Teor Mínimo De 94% Em Base Seca, Característica Adicional: Reagente Usp, Número De Referência Química: Cas 6155-57-3

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

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 13

Quantidade Mínima Cotada: 13

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 30,06

Unidade de Fornecimento: Quilograma

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 1,00

Local de Entrega (Quantidade): Araraquara/SP (13)

68 - Sacarose

Descrição Detalhada: Sacarose Composição Química: C12h22o11, Peso Molecular: 342,30G/MOL, Aspecto Físico: PóG/MOL, Característica Adicional: Padrão De Referência Analítico, Número De Referência Química: Cas 57-50-1

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

Valor Unitário (R\$): 15,44

Unidade de Fornecimento: Quilograma

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 1,00

Local de Entrega (Quantidade): Araraquara/SP (25)

69 - Sulfato de alumínio e potássio

Descrição Detalhada: Sulfato De Alumínio E Potássio Composição Química: Alk(So4)2.12h2o (Dodecahidratado), Peso Molecular: 474,39G/MOL, Aspecto Físico: Cristal Branco, Inodoro, Grau De Pureza: Pureza Mínima De 99,5%, Característica Adicional: Reagente P.A. Acs, Número De Referência Química: Cas 7784-24-9

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

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 5

Quantidade Mínima Cotada: 5

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 58,28

Unidade de Fornecimento: Quilograma

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 1,00

Local de Entrega (Quantidade): Araraquara/SP (5)

70 - Termômetro

Descrição Detalhada: Termômetro Tipo: Analógico, Faixa Medição Temperatura: - 10 A 110°C, Aplicação: Laboratório, Elemento Expansão: Líquido Avermelhado, Material: Vidro

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

Valor Unitário (R\$): 79,10

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 1,00

Local de Entrega (Quantidade): Araraquara/SP (3)

71 - Borato de sódio

Descrição Detalhada: Borato De Sódio Aspecto Físico: Pó Cristalino Branco, Inodoro, Fórmula Química: Na2b4o7.10h2o (Decahidratado), Peso Molecular: 381,37G/MOL, Grau De Pureza: Pureza Mínima De 99,5%, Característica Adicional: Reagente Acs, Número De Referência Química: Cas 1303-96-4

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

Valor Unitário (R\$): 42,76

Unidade de Fornecimento: Quilograma

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 1,00

Local de Entrega (Quantidade): Araraquara/SP (3)

72 - Timerosal

Descrição Detalhada: Timerosal Fórmula Química: C₉H₉HgNaO₂S, Aspecto Físico: Pó Branco A Levemente Amarelado, Massa Molecular: 404,8 G/MOL, Grau De Pureza: Teor Mínimo De 97%, Número De Referência Química: Cas 54-64-8

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

Valor Unitário (R\$): 628,97

Unidade de Fornecimento: Grama

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 1,00

Local de Entrega (Quantidade): Araraquara/SP (3)

73 - Timol

Descrição Detalhada: Timol Aspecto Físico: Pó Cristalino Incolor A Esbranquiçado, Fórmula Química: C₁₀H₁₄O, Peso Molecular: 150,22G/MOL, Grau De Pureza: Pureza Mínima De 99%, Número De Referência Química: Cas 89-83-8

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

Valor Unitário (R\$): 85,47

Unidade de Fornecimento: Grama

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 1,00

Local de Entrega (Quantidade): Araraquara/SP (10)

74 - Tris(hidroximetil)aminometano

Descrição Detalhada: Tris(Hidroximetil)Aminometano Composição Química: C₄H₁₁NO₃, Aspecto Físico: Pó Branco Cristalino, Peso Molecular: 121,14 G/MOL, Pureza: Pureza Mínima De 99,8%, Características Adicionais: Isento Dnase/Rnase, Reagente P/ Biologia Molecular, Número De Referência Química: Cas 77-86-1

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

Valor Unitário (R\$): 359,82

Unidade de Fornecimento: Quilograma

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 1,00

Local de Entrega (Quantidade): Araraquara/SP (8)

75 - Petrolato

Descrição Detalhada: Petrolato Aspecto Físico: Pasta Cerosa De Cor Amarelada, Grau De Pureza: Refinada, Característica Adicional: Mistura De Hidrocarbonetos De Petróleo, Número De Referência Química: Cas 8009-03-8

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

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 19

Quantidade Mínima Cotada: 19

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 61,69

Unidade de Fornecimento: Quilograma

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 1,00

Local de Entrega (Quantidade): Araraquara/SP (19)

76 - Xileno

Descrição Detalhada: Xileno Aspecto Físico: Líquido Límpido, Incolor, Inflamável, Peso Molecular: 106,17G/MOL, Fórmula Química: C₆H₄(CH₃)₂ - Mistura De Isômeros Orto, Para E Meta, Grau De Pureza: Pureza Mínima De 98%, Característica Adicional: Reagente P.A., Número De Referência Química: Cas 1330-20-7

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

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 690

Quantidade Mínima Cotada: 690

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 50,10

Unidade de Fornecimento: Litro

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 1,00

Local de Entrega (Quantidade): Araraquara/SP (690)

2 - Composição dos Grupos

Grupo 1 - Tipo I

Nº do Item	Descrição	Quantidade Total	Unidade de Fornecimento
1	Bastão laboratório	6	Unidade
2	Béquer	12	Unidade
3	Béquer	6	Unidade
4	Béquer	12	Unidade
5	Béquer	19	Unidade
6	Béquer	6	Unidade

Grupo 2 - Tipo I

Nº do Item	Descrição	Quantidade Total	Unidade de Fornecimento
7	Microtubo	6	Unidade
8	Microtubo	6	Unidade
9	Tubo laboratório	6	Unidade

Grupo 3 - Tipo I

Nº do Item	Descrição	Quantidade Total	Unidade de Fornecimento
10	Luva segurança	8	Par
11	Luva segurança	5	Par

Grupo 4 - Tipo I

Nº do Item	Descrição	Quantidade Total	Unidade de Fornecimento
12	Ponteira laboratório	10	Unidade
13	Ponteira laboratório	8	Unidade

Grupo 5 - Tipo I

Nº do Item	Descrição	Quantidade Total	Unidade de Fornecimento
14	Ácido acético	6	Litro
15	Ácido cítrico	6	Quilograma
16	Ácido clorídrico	6	Litro
17	Ácido etilenodiaminotetracético (edta)	16	Quilograma
18	Ácido fórmico	6	Litro
19	Ácido fosfomolibdico	3	Gramas

Grupo 6 - Tipo I

Nº do Item	Descrição	Quantidade Total	Unidade de Fornecimento
20	Álcool propílico	84	Litro
21	Álcool metílico	7	Litro

Grupo 7 - Tipo I

Nº do Item	Descrição	Quantidade Total	Unidade de Fornecimento
22	Corante	3	Frasco 25,00 G
23	Corante	30	Frasco 100,00 ML
24	Corante	6	Frasco 25,00 G
25	Corante	3	Litro
26	Corante	6	Frasco 25,00 G

27	Corante	3	Frasco 25,00 G
28	Corante	7	Frasco 25,00 G
29	Corante	7	Frasco 25,00 G
30	Corante	3	Frasco 25,00 G

Grupo 8 - Tipo I

Nº do Item	Descrição	Quantidade Total	Unidade de Fornecimento
31	Citrato de sódio	30	Quilograma
32	Citrato de sódio	30	Quilograma

Grupo 9 - Tipo I

Nº do Item	Descrição	Quantidade Total	Unidade de Fornecimento
33	Cloreto de magnésio	15	Quilograma
34	Cloreto de sódio	92	Quilograma

Grupo 10 - Tipo I

Nº do Item	Descrição	Quantidade Total	Unidade de Fornecimento
35	Fosfato de sódio	5	Quilograma
36	Fosfato de potássio	15	Quilograma
37	Fosfato de sódio	40	Quilograma
38	Fosfato de sódio	35	Quilograma

Grupo 11 - Tipo I

Nº do Item	Descrição	Quantidade Total	Unidade de Fornecimento
39	Formaldeído (formol)	145	Litro
40	Paraformaldeído	38	Quilograma

Grupo 12 - Tipo I

Nº do Item	Descrição	Quantidade Total	Unidade de Fornecimento
41	Hidróxido de amônio	10	Litro
42	Hidróxido de sódio	8	Quilograma

Grupo 13 - Tipo I

Nº do Item	Descrição	Quantidade Total	Unidade de Fornecimento
43	Lâmina laboratório	500	Unidade
44	Lamínula	200	Unidade