

RELAÇÃO DE ITENS - PREGÃO ELETRÔNICO Nº 90007/2026-000 SRP

1 - Itens da Licitação

1 - Padrão De Referência De Umidade

Descrição Detalhada: Padrão De Referência De Umidade Tipo: Calibrador, Composição: Cloreto De Sódio, Umidade Relativa: Cerca De 75%,
Apresentação: Tablete, Características Adicionais: Padrão Analítico Com Certificado De Análise

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 4 **Quantidade Mínima Cotada:** 4

Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 8

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

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

Grupo: G1

2 - Padrão De Referência De Umidade

Descrição Detalhada: Padrão De Referência De Umidade Tipo: Calibrador, Composição: Cloreto De Sódio, Umidade Relativa: Cerca De 75%,
Apresentação: Tablete, Características Adicionais: Padrão Analítico Com Certificado De Análise

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 1 **Quantidade Mínima Cotada:** 1

Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 2

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

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

Grupo: G1

3 - Padrão De Referência De Umidade

Descrição Detalhada: Padrão De Referência De Umidade Tipo: Calibrador, Composição: Cloreto De Sódio, Umidade Relativa: Cerca De 75%,
Apresentação: Tablete, Características Adicionais: Padrão Analítico Com Certificado De Análise

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 2 **Quantidade Mínima Cotada:** 2

Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 4

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

Local de Entrega (Quantidade): Cristais/MG (2)

Grupo: G1

4 - Padrão De Referência De Umidade

Descrição Detalhada: Padrão De Referência De Umidade Tipo: Calibrador, Composição: Cloreto De Sódio, Umidade Relativa: Cerca De 75%,
Apresentação: Tablete, Características Adicionais: Padrão Analítico Com Certificado De Análise

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 3 **Quantidade Mínima Cotada:** 3

Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 6

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

Local de Entrega (Quantidade): Cristais/MG (3)

Grupo: G2

5 - Padrão De Referência De Umidade

Descrição Detalhada: Padrão De Referência De Umidade Tipo: Calibrador, Composição: Cloreto De Sódio, Umidade Relativa: Cerca De 75%,
Apresentação: Tablete, Características Adicionais: Padrão Analítico Com Certificado De Análise

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 3

Quantidade Mínima Cotada: 3

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 6

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

Local de Entrega (Quantidade): Cristais/MG (3)

Grupo: G4

6 - Padrão De Referência De Umidade

Descrição Detalhada: Padrão De Referência De Umidade Tipo: Calibrador, Composição: Cloreto De Sódio, Umidade Relativa: Cerca De 75%,
Apresentação: Tablete, Características Adicionais: Padrão Analítico Com Certificado De Análise

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 1

Quantidade Mínima Cotada: 1

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 2

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

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

Grupo: G1

7 - Padrão De Referência De Umidade

Descrição Detalhada: Padrão De Referência De Umidade Tipo: Calibrador, Composição: Cloreto De Sódio, Umidade Relativa: Cerca De 75%,
Apresentação: Tablete, Características Adicionais: Padrão Analítico Com Certificado De Análise

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 2

Quantidade Mínima Cotada: 2

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 4

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

Local de Entrega (Quantidade): Cristais/MG (2)

Grupo: G3

8 - Padrão De Referência De Umidade

Descrição Detalhada: Padrão De Referência De Umidade Tipo: Calibrador, Composição: Cloreto De Sódio, Umidade Relativa: Cerca De 75%,
Apresentação: Tablete, Características Adicionais: Padrão Analítico Com Certificado De Análise

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 2

Quantidade Mínima Cotada: 2

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 4

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

Local de Entrega (Quantidade): Cristais/MG (2)

Grupo: G1

9 - Padrão De Referência De Umidade

Descrição Detalhada: Padrão De Referência De Umidade Tipo: Calibrador, Composição: Cloreto De Sódio, Umidade Relativa: Cerca De 75%,
Apresentação: Tablete, Características Adicionais: Padrão Analítico Com Certificado De Análise

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 4

Quantidade Mínima Cotada: 4

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 8

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

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

Grupo: G2

10 - Padrão De Referência De Umidade

Descrição Detalhada: Padrão De Referência De Umidade Tipo: Calibrador, Composição: Cloreto De Sódio, Umidade Relativa: Cerca De 75%,
Apresentação: Tablete, Características Adicionais: Padrão Analítico Com Certificado De Análise

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 2

Quantidade Mínima Cotada: 2

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 4

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

Local de Entrega (Quantidade): Cristais/MG (2)

Grupo: G1

11 - Padrão De Referência De Umidade

Descrição Detalhada: Padrão De Referência De Umidade Tipo: Calibrador, Composição: Cloreto De Sódio, Umidade Relativa: Cerca De 75%,
Apresentação: Tablete, Características Adicionais: Padrão Analítico Com Certificado De Análise

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 1

Quantidade Mínima Cotada: 1

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 2

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

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

Grupo: G1

12 - Padrão De Referência De Umidade

Descrição Detalhada: Padrão De Referência De Umidade Tipo: Calibrador, Composição: Cloreto De Sódio, Umidade Relativa: Cerca De 75%,
Apresentação: Tablete, Características Adicionais: Padrão Analítico Com Certificado De Análise

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 2

Quantidade Mínima Cotada: 2

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 4

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

Local de Entrega (Quantidade): Cristais/MG (2)

Grupo: G2

13 - Padrão De Referência De Umidade

Descrição Detalhada: Padrão De Referência De Umidade Tipo: Calibrador, Composição: Cloreto De Sódio, Umidade Relativa: Cerca De 75%,
Apresentação: Tablete, Características Adicionais: Padrão Analítico Com Certificado De Análise

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 1

Quantidade Mínima Cotada: 1

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 2

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

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

Grupo: G2

14 - Padrão De Referência De Umidade

Descrição Detalhada: Padrão De Referência De Umidade Tipo: Calibrador, Composição: Cloreto De Sódio, Umidade Relativa: Cerca De 75%,
Apresentação: Tablete, Características Adicionais: Padrão Analítico Com Certificado De Análise

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 3

Quantidade Mínima Cotada: 3

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 6

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

Local de Entrega (Quantidade): Cristais/MG (3)

Grupo: G2

15 - Padrão De Referência De Umidade

Descrição Detalhada: Padrão De Referência De Umidade Tipo: Calibrador, Composição: Cloreto De Sódio, Umidade Relativa: Cerca De 75%,
Apresentação: Tablete, Características Adicionais: Padrão Analítico Com Certificado De Análise

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 1

Quantidade Mínima Cotada: 1

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 2

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

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

Grupo: G2

16 - Padrão De Referência De Umidade

Descrição Detalhada: Padrão De Referência De Umidade Tipo: Calibrador, Composição: Cloreto De Sódio, Umidade Relativa: Cerca De 75%,
Apresentação: Tablete, Características Adicionais: Padrão Analítico Com Certificado De Análise

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 2

Quantidade Mínima Cotada: 2

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 4

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

Local de Entrega (Quantidade): Cristais/MG (2)

Grupo: G4

17 - Padrão De Referência De Umidade

Descrição Detalhada: Padrão De Referência De Umidade Tipo: Calibrador, Composição: Cloreto De Sódio, Umidade Relativa: Cerca De 75%,
Apresentação: Tablete, Características Adicionais: Padrão Analítico Com Certificado De Análise

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 3

Quantidade Mínima Cotada: 3

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 6

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

Local de Entrega (Quantidade): Cristais/MG (3)

Grupo: G1

18 - Padrão De Referência De Umidade

Descrição Detalhada: Padrão De Referência De Umidade Tipo: Calibrador, Composição: Cloreto De Sódio, Umidade Relativa: Cerca De 75%,
Apresentação: Tablete, Características Adicionais: Padrão Analítico Com Certificado De Análise

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 2

Quantidade Mínima Cotada: 2

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 4

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

Local de Entrega (Quantidade): Cristais/MG (2)

Grupo: G3

19 - Padrão De Referência De Umidade

Descrição Detalhada: Padrão De Referência De Umidade Tipo: Calibrador, Composição: Cloreto De Sódio, Umidade Relativa: Cerca De 75%,
Apresentação: Tablete, Características Adicionais: Padrão Analítico Com Certificado De Análise

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 2

Quantidade Mínima Cotada: 2

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 4

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

Local de Entrega (Quantidade): Cristais/MG (2)

Grupo: G3

20 - Padrão De Referência De Umidade

Descrição Detalhada: Padrão De Referência De Umidade Tipo: Calibrador, Composição: Cloreto De Sódio, Umidade Relativa: Cerca De 75%,
Apresentação: Tablete, Características Adicionais: Padrão Analítico Com Certificado De Análise

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 2

Quantidade Mínima Cotada: 2

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 4

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

Local de Entrega (Quantidade): Cristais/MG (2)

Grupo: G3

21 - Padrão De Referência De Umidade

Descrição Detalhada: Padrão De Referência De Umidade Tipo: Calibrador, Composição: Cloreto De Sódio, Umidade Relativa: Cerca De 75%,
Apresentação: Tablete, Características Adicionais: Padrão Analítico Com Certificado De Análise

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 2

Quantidade Mínima Cotada: 2

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 4

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

Local de Entrega (Quantidade): Cristais/MG (2)

Grupo: G4

22 - Padrão De Referência De Umidade

Descrição Detalhada: Padrão De Referência De Umidade Tipo: Calibrador, Composição: Cloreto De Sódio, Umidade Relativa: Cerca De 75%,
Apresentação: Tablete, Características Adicionais: Padrão Analítico Com Certificado De Análise

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 2

Quantidade Mínima Cotada: 2

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 4

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

Local de Entrega (Quantidade): Cristais/MG (2)

Grupo: G1

23 - Padrão De Referência De Umidade

Descrição Detalhada: Padrão De Referência De Umidade Tipo: Calibrador, Composição: Cloreto De Sódio, Umidade Relativa: Cerca De 75%,
Apresentação: Tablete, Características Adicionais: Padrão Analítico Com Certificado De Análise

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 2

Quantidade Mínima Cotada: 2

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 4

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

Local de Entrega (Quantidade): Cristais/MG (2)

Grupo: G2

24 - Padrão De Referência De Umidade

Descrição Detalhada: Padrão De Referência De Umidade Tipo: Calibrador, Composição: Cloreto De Sódio, Umidade Relativa: Cerca De 75%,
Apresentação: Tablete, Características Adicionais: Padrão Analítico Com Certificado De Análise

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 1

Quantidade Mínima Cotada: 1

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 2

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

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

Grupo: G4

25 - Padrão De Referência De Umidade

Descrição Detalhada: Padrão De Referência De Umidade Tipo: Calibrador, Composição: Cloreto De Sódio, Umidade Relativa: Cerca De 75%,
Apresentação: Tablete, Características Adicionais: Padrão Analítico Com Certificado De Análise

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 2

Quantidade Mínima Cotada: 2

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 4

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

Local de Entrega (Quantidade): Cristais/MG (2)

Grupo: G3

26 - Padrão De Referência De Umidade

Descrição Detalhada: Padrão De Referência De Umidade Tipo: Calibrador, Composição: Cloreto De Sódio, Umidade Relativa: Cerca De 75%,
Apresentação: Tablete, Características Adicionais: Padrão Analítico Com Certificado De Análise

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 1

Quantidade Mínima Cotada: 1

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 2

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

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

Grupo: G4

27 - Padrão De Referência De Umidade

Descrição Detalhada: Padrão De Referência De Umidade Tipo: Calibrador, Composição: Cloreto De Sódio, Umidade Relativa: Cerca De 75%,
Apresentação: Tablete, Características Adicionais: Padrão Analítico Com Certificado De Análise

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 2

Quantidade Mínima Cotada: 2

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 4

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

Local de Entrega (Quantidade): Cristais/MG (2)

Grupo: G2

28 - Padrão De Referência De Umidade

Descrição Detalhada: Padrão De Referência De Umidade Tipo: Calibrador, Composição: Cloreto De Sódio, Umidade Relativa: Cerca De 75%,
Apresentação: Tablete, Características Adicionais: Padrão Analítico Com Certificado De Análise

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 2

Quantidade Mínima Cotada: 2

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 4

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

Local de Entrega (Quantidade): Cristais/MG (2)

Grupo: G2

29 - Padrão De Referência De Umidade

Descrição Detalhada: Padrão De Referência De Umidade Tipo: Calibrador, Composição: Cloreto De Sódio, Umidade Relativa: Cerca De 75%,
Apresentação: Tablete, Características Adicionais: Padrão Analítico Com Certificado De Análise

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 1

Quantidade Mínima Cotada: 1

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 2

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

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

Grupo: G3

30 - Padrão De Referência De Umidade

Descrição Detalhada: Padrão De Referência De Umidade Tipo: Calibrador, Composição: Cloreto De Sódio, Umidade Relativa: Cerca De 75%,
Apresentação: Tablete, Características Adicionais: Padrão Analítico Com Certificado De Análise

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 1

Quantidade Mínima Cotada: 1

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 2

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

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

Grupo: G3

31 - Padrão De Referência De Umidade

Descrição Detalhada: Padrão De Referência De Umidade Tipo: Calibrador, Composição: Cloreto De Sódio, Umidade Relativa: Cerca De 75%,
Apresentação: Tablete, Características Adicionais: Padrão Analítico Com Certificado De Análise

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 2

Quantidade Mínima Cotada: 2

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 4

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

Local de Entrega (Quantidade): Cristais/MG (2)

Grupo: G4

32 - Padrão De Referência De Umidade

Descrição Detalhada: Padrão De Referência De Umidade Tipo: Calibrador, Composição: Cloreto De Sódio, Umidade Relativa: Cerca De 75%,
Apresentação: Tablete, Características Adicionais: Padrão Analítico Com Certificado De Análise

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: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 12

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

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

Grupo: G1

33 - Padrão De Referência De Umidade

Descrição Detalhada: Padrão De Referência De Umidade Tipo: Calibrador, Composição: Cloreto De Sódio, Umidade Relativa: Cerca De 75%,
Apresentação: Tablete, Características Adicionais: Padrão Analítico Com Certificado De Análise

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 2

Quantidade Mínima Cotada: 2

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 4

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

Local de Entrega (Quantidade): Cristais/MG (2)

Grupo: G1

34 - Padrão De Referência De Umidade

Descrição Detalhada: Padrão De Referência De Umidade Tipo: Calibrador, Composição: Cloreto De Sódio, Umidade Relativa: Cerca De 75%,
Apresentação: Tablete, Características Adicionais: Padrão Analítico Com Certificado De Análise

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 2

Quantidade Mínima Cotada: 2

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 4

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

Local de Entrega (Quantidade): Cristais/MG (2)

Grupo: G1

35 - Padrão De Referência De Umidade

Descrição Detalhada: Padrão De Referência De Umidade Tipo: Calibrador, Composição: Cloreto De Sódio, Umidade Relativa: Cerca De 75%,
Apresentação: Tablete, Características Adicionais: Padrão Analítico Com Certificado De Análise

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 2 **Quantidade Mínima Cotada:** 2

Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 4

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

Local de Entrega (Quantidade): Cristais/MG (2)

Grupo: G5

36 - Padrão De Referência De Umidade

Descrição Detalhada: Padrão De Referência De Umidade Tipo: Calibrador, Composição: Cloreto De Sódio, Umidade Relativa: Cerca De 75%,
Apresentação: Tablete, Características Adicionais: Padrão Analítico Com Certificado De Análise

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 2 **Quantidade Mínima Cotada:** 2

Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 4

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

Local de Entrega (Quantidade): Cristais/MG (2)

Grupo: G5

37 - Padrão De Referência De Umidade

Descrição Detalhada: Padrão De Referência De Umidade Tipo: Calibrador, Composição: Cloreto De Sódio, Umidade Relativa: Cerca De 75%,
Apresentação: Tablete, Características Adicionais: Padrão Analítico Com Certificado De Análise

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 1 **Quantidade Mínima Cotada:** 1

Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 2

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

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

Grupo: G5

38 - Padrão De Referência De Umidade

Descrição Detalhada: Padrão De Referência De Umidade Tipo: Calibrador, Composição: Cloreto De Sódio, Umidade Relativa: Cerca De 75%,
Apresentação: Tablete, Características Adicionais: Padrão Analítico Com Certificado De Análise

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 1 **Quantidade Mínima Cotada:** 1

Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 2

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

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

Grupo: G5

2 - Composição dos Grupos

Grupo 1			
Nº do Item	Descrição	Quantidade Total	Unidade de Fornecimento
1	Padrão De Referência De Umidade	4	Unidade
2	Padrão De Referência De Umidade	1	Unidade
3	Padrão De Referência De Umidade	2	Unidade
6	Padrão De Referência De Umidade	1	Unidade
8	Padrão De Referência De Umidade	2	Unidade
10	Padrão De Referência De Umidade	2	Unidade
11	Padrão De Referência De Umidade	1	Unidade
17	Padrão De Referência De Umidade	3	Unidade

22	Padrão De Referência De Umidade	2	Unidade
32	Padrão De Referência De Umidade	6	Unidade
33	Padrão De Referência De Umidade	2	Unidade
34	Padrão De Referência De Umidade	2	Unidade

Grupo 2			
Nº do Item	Descrição	Quantidade Total	Unidade de Fornecimento
4	Padrão De Referência De Umidade	3	Unidade
9	Padrão De Referência De Umidade	4	Unidade
12	Padrão De Referência De Umidade	2	Unidade
13	Padrão De Referência De Umidade	1	Unidade
14	Padrão De Referência De Umidade	3	Unidade
15	Padrão De Referência De Umidade	1	Unidade
23	Padrão De Referência De Umidade	2	Unidade
27	Padrão De Referência De Umidade	2	Unidade
28	Padrão De Referência De Umidade	2	Unidade

Grupo 3			
Nº do Item	Descrição	Quantidade Total	Unidade de Fornecimento
7	Padrão De Referência De Umidade	2	Unidade
18	Padrão De Referência De Umidade	2	Unidade
19	Padrão De Referência De Umidade	2	Unidade
20	Padrão De Referência De Umidade	2	Unidade
25	Padrão De Referência De Umidade	2	Unidade
29	Padrão De Referência De Umidade	1	Unidade
30	Padrão De Referência De Umidade	1	Unidade

Grupo 4			
Nº do Item	Descrição	Quantidade Total	Unidade de Fornecimento
5	Padrão De Referência De Umidade	3	Unidade
16	Padrão De Referência De Umidade	2	Unidade
21	Padrão De Referência De Umidade	2	Unidade
24	Padrão De Referência De Umidade	1	Unidade
26	Padrão De Referência De Umidade	1	Unidade
31	Padrão De Referência De Umidade	2	Unidade

Grupo 5			
Nº do Item	Descrição	Quantidade Total	Unidade de Fornecimento
35	Padrão De Referência De Umidade	2	Unidade
36	Padrão De Referência De Umidade	2	Unidade
37	Padrão De Referência De Umidade	1	Unidade
38	Padrão De Referência De Umidade	1	Unidade