

RELAÇÃO DE ITENS - PREGÃO ELETRÔNICO Nº 90036/2026-000 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:** 2880 **Quantidade Mínima Cotada:** 2880

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

**Unidade de Fornecimento:** Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 5760

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

**Local de Entrega (Quantidade):** Perdões/MG (2880)

**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:** 4320 **Quantidade Mínima Cotada:** 4320

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

**Unidade de Fornecimento:** Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 8640

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

**Local de Entrega (Quantidade):** Perdões/MG (4320)

**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:** 8640 **Quantidade Mínima Cotada:** 8640

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

**Unidade de Fornecimento:** Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 17280

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

**Local de Entrega (Quantidade):** Perdões/MG (8640)

**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:** 8640 **Quantidade Mínima Cotada:** 8640

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

**Unidade de Fornecimento:** Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 17280

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

**Local de Entrega (Quantidade):** Perdões/MG (8640)

**Grupo:** G1

**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:** 4320

**Quantidade Mínima Cotada:** 4320

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Critério de Valor:** Valor Estimado

**Unidade de Fornecimento:** Unidade

**Quantidade Máxima para Adesões:** 8640

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

**Local de Entrega (Quantidade):** Perdões/MG (4320)

**Grupo:** G1

**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:** 8640

**Quantidade Mínima Cotada:** 8640

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Critério de Valor:** Valor Estimado

**Unidade de Fornecimento:** Unidade

**Quantidade Máxima para Adesões:** 17280

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

**Local de Entrega (Quantidade):** Perdões/MG (8640)

**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:** 8640

**Quantidade Mínima Cotada:** 8640

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Critério de Valor:** Valor Estimado

**Unidade de Fornecimento:** Unidade

**Quantidade Máxima para Adesões:** 17280

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

**Local de Entrega (Quantidade):** Perdões/MG (8640)

**Grupo:** G1

**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:** 2160

**Quantidade Mínima Cotada:** 2160

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Critério de Valor:** Valor Estimado

**Unidade de Fornecimento:** Unidade

**Quantidade Máxima para Adesões:** 4320

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

**Local de Entrega (Quantidade):** Perdões/MG (2160)

**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:** 8640

**Quantidade Mínima Cotada:** 8640

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Critério de Valor:** Valor Estimado

**Unidade de Fornecimento:** Unidade

**Quantidade Máxima para Adesões:** 17280

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

**Local de Entrega (Quantidade):** Perdões/MG (8640)

**Grupo:** G1

**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:** 1500

**Quantidade Mínima Cotada:** 1500

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Critério de Valor:** Valor Estimado

**Unidade de Fornecimento:** Unidade

**Quantidade Máxima para Adesões:** 3000

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

**Local de Entrega (Quantidade):** Perdões/MG (1500)

**Grupo:** G2

**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:** 1500

**Quantidade Mínima Cotada:** 1500

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Critério de Valor:** Valor Estimado

**Unidade de Fornecimento:** Unidade

**Quantidade Máxima para Adesões:** 3000

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

**Local de Entrega (Quantidade):** Perdões/MG (1500)

**Grupo:** G2

**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:** 1500

**Quantidade Mínima Cotada:** 1500

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Critério de Valor:** Valor Estimado

**Unidade de Fornecimento:** Unidade

**Quantidade Máxima para Adesões:** 3000

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

**Local de Entrega (Quantidade):** Perdões/MG (1500)

**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:** 1000

**Quantidade Mínima Cotada:** 1000

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Critério de Valor:** Valor Estimado

**Unidade de Fornecimento:** Unidade

**Quantidade Máxima para Adesões:** 2000

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

**Local de Entrega (Quantidade):** Perdões/MG (1000)

**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:** 200

**Quantidade Mínima Cotada:** 200

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Critério de Valor:** Valor Estimado

**Unidade de Fornecimento:** Unidade

**Quantidade Máxima para Adesões:** 400

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

**Local de Entrega (Quantidade):** Perdões/MG (200)

**Grupo:** G3

**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:** 200

**Quantidade Mínima Cotada:** 200

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Critério de Valor:** Valor Estimado

**Unidade de Fornecimento:** Unidade

**Quantidade Máxima para Adesões:** 400

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

**Local de Entrega (Quantidade):** Perdões/MG (200)

**Grupo:** G3

**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:** 200

**Quantidade Mínima Cotada:** 200

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Critério de Valor:** Valor Estimado

**Unidade de Fornecimento:** Unidade

**Quantidade Máxima para Adesões:** 400

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

**Local de Entrega (Quantidade):** Perdões/MG (200)

**Grupo:** G3

**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:** 100

**Quantidade Mínima Cotada:** 100

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Critério de Valor:** Valor Estimado

**Unidade de Fornecimento:** Unidade

**Quantidade Máxima para Adesões:** 200

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

**Local de Entrega (Quantidade):** Perdões/MG (100)

**Grupo:** G3

**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:** 200

**Quantidade Mínima Cotada:** 200

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Critério de Valor:** Valor Estimado

**Unidade de Fornecimento:** Unidade

**Quantidade Máxima para Adesões:** 400

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

**Local de Entrega (Quantidade):** Perdões/MG (200)

**Grupo:** G4

**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:** 100

**Quantidade Mínima Cotada:** 100

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Critério de Valor:** Valor Estimado

**Unidade de Fornecimento:** Unidade

**Quantidade Máxima para Adesões:** 200

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

**Local de Entrega (Quantidade):** Perdões/MG (100)

**Grupo:** G4

**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:** 12

**Quantidade Mínima Cotada:** 12

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Critério de Valor:** Valor Estimado

**Unidade de Fornecimento:** Unidade

**Quantidade Máxima para Adesões:** 24

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

**Local de Entrega (Quantidade):** Perdões/MG (12)

**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:** 200

**Quantidade Mínima Cotada:** 200

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Critério de Valor:** Valor Estimado

**Unidade de Fornecimento:** Unidade

**Quantidade Máxima para Adesões:** 400

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

**Local de Entrega (Quantidade):** Perdões/MG (200)

**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:** 12

**Quantidade Mínima Cotada:** 12

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Critério de Valor:** Valor Estimado

**Unidade de Fornecimento:** Unidade

**Quantidade Máxima para Adesões:** 24

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

**Local de Entrega (Quantidade):** Perdões/MG (12)

**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:** 50

**Quantidade Mínima Cotada:** 50

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Critério de Valor:** Valor Estimado

**Unidade de Fornecimento:** Unidade

**Quantidade Máxima para Adesões:** 100

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

**Local de Entrega (Quantidade):** Perdões/MG (50)

**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:** 110

**Quantidade Mínima Cotada:** 110

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Critério de Valor:** Valor Estimado

**Unidade de Fornecimento:** Unidade

**Quantidade Máxima para Adesões:** 220

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

**Local de Entrega (Quantidade):** Perdões/MG (110)

**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:** 110

**Quantidade Mínima Cotada:** 110

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Critério de Valor:** Valor Estimado

**Unidade de Fornecimento:** Unidade

**Quantidade Máxima para Adesões:** 220

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

**Local de Entrega (Quantidade):** Perdões/MG (110)

**2 - Composição dos Grupos**

Grupo 1			
Nº do Item	Descrição	Quantidade Total	Unidade de Fornecimento
1	Padrão De Referência De Umidade	2880	Unidade
2	Padrão De Referência De Umidade	4320	Unidade
3	Padrão De Referência De Umidade	8640	Unidade
4	Padrão De Referência De Umidade	8640	Unidade
5	Padrão De Referência De Umidade	4320	Unidade
6	Padrão De Referência De Umidade	8640	Unidade
7	Padrão De Referência De Umidade	8640	Unidade
8	Padrão De Referência De Umidade	2160	Unidade
9	Padrão De Referência De Umidade	8640	Unidade

Grupo 2			
Nº do Item	Descrição	Quantidade Total	Unidade de Fornecimento
10	Padrão De Referência De Umidade	1500	Unidade
11	Padrão De Referência De Umidade	1500	Unidade
12	Padrão De Referência De Umidade	1500	Unidade
13	Padrão De Referência De Umidade	1000	Unidade

Grupo 3			
Nº do Item	Descrição	Quantidade Total	Unidade de Fornecimento
14	Padrão De Referência De Umidade	200	Unidade
15	Padrão De Referência De Umidade	200	Unidade
16	Padrão De Referência De Umidade	200	Unidade
17	Padrão De Referência De Umidade	100	Unidade

Grupo 4			
Nº do Item	Descrição	Quantidade Total	Unidade de Fornecimento
18	Padrão De Referência De Umidade	200	Unidade
19	Padrão De Referência De Umidade	100	Unidade