

RELAÇÃO DE ITENS - PREGÃO ELETRÔNICO Nº 90028/2026-000

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: Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Cooperativas.
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 24
Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado
Unidade de Fornecimento: Unidade
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Local de Entrega (Quantidade): Perdões/MG (24)
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: Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Cooperativas.
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 24
Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado
Unidade de Fornecimento: Unidade
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Local de Entrega (Quantidade): Perdões/MG (24)
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: Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Cooperativas.
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 6
Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado
Unidade de Fornecimento: Unidade
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Local de Entrega (Quantidade): Perdões/MG (6)
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: Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Cooperativas.
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 4
Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado
Unidade de Fornecimento: Unidade
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Local de Entrega (Quantidade): Perdões/MG (4)
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: Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Cooperativas.

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 6

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Unidade

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

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

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

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 24

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Unidade

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

Local de Entrega (Quantidade): Perdões/MG (24)

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

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 24

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Unidade

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

Local de Entrega (Quantidade): Perdões/MG (24)

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

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 10

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Unidade

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

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

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

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 24

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Unidade

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

Local de Entrega (Quantidade): Perdões/MG (24)

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

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 2

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Unidade

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

Local de Entrega (Quantidade): Perdões/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: Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Cooperativas.

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 5

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Unidade

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

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

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

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 3

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Unidade

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

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

Grupo: G1

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

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 4

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Unidade

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

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

Grupo: G1

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

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 10

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Unidade

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

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

Grupo: G1

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

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 12

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Unidade

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

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

Grupo: G1

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

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 2

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Unidade

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

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

Grupo: G1

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

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 1

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Unidade

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

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

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

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 1

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Unidade

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

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

Grupo: G1

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

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 1

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Unidade

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

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

Grupo: G1

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

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 1

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Unidade

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

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

Grupo: G1

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

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 1

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Unidade

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

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

Grupo: G1

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

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 2

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Unidade

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

Local de Entrega (Quantidade): Perdões/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: Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Cooperativas.

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 1

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Unidade

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

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

Grupo: G1

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

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 1

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Unidade

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

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

Grupo: G1

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

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 1

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Unidade

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

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

Grupo: G1

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

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 10

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Unidade

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

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

Grupo: G1

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

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 2

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Unidade

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

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

Grupo: G1

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

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 2

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Unidade

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

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

Grupo: G1

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

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 2

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Unidade

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

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

Grupo: G1

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

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 12

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

Unidade de Fornecimento: Unidade

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

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

Grupo: G1

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

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 6

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

Unidade de Fornecimento: Unidade

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

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

Grupo: G1

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

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 3

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

Unidade de Fornecimento: Unidade

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

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

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

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 1

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

Unidade de Fornecimento: Unidade

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

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

Grupo: G1

2 - Composição dos Grupos

Grupo 1 - Tipo I			
Nº do Item	Descrição	Quantidade Total	Unidade de Fornecimento
1	Padrão De Referência De Umidade	24	Unidade
2	Padrão De Referência De Umidade	24	Unidade
3	Padrão De Referência De Umidade	6	Unidade
4	Padrão De Referência De Umidade	4	Unidade
5	Padrão De Referência De Umidade	6	Unidade
6	Padrão De Referência De Umidade	24	Unidade
7	Padrão De Referência De Umidade	24	Unidade
8	Padrão De Referência De Umidade	10	Unidade

9	Padrão De Referência De Umidade	24	Unidade
10	Padrão De Referência De Umidade	2	Unidade
11	Padrão De Referência De Umidade	5	Unidade
12	Padrão De Referência De Umidade	3	Unidade
13	Padrão De Referência De Umidade	4	Unidade
14	Padrão De Referência De Umidade	10	Unidade
15	Padrão De Referência De Umidade	12	Unidade
16	Padrão De Referência De Umidade	2	Unidade
17	Padrão De Referência De Umidade	1	Unidade
18	Padrão De Referência De Umidade	1	Unidade
19	Padrão De Referência De Umidade	1	Unidade
20	Padrão De Referência De Umidade	1	Unidade
21	Padrão De Referência De Umidade	1	Unidade
22	Padrão De Referência De Umidade	2	Unidade
23	Padrão De Referência De Umidade	1	Unidade
24	Padrão De Referência De Umidade	1	Unidade
25	Padrão De Referência De Umidade	1	Unidade
26	Padrão De Referência De Umidade	10	Unidade
27	Padrão De Referência De Umidade	2	Unidade
28	Padrão De Referência De Umidade	2	Unidade
29	Padrão De Referência De Umidade	2	Unidade
30	Padrão De Referência De Umidade	12	Unidade
31	Padrão De Referência De Umidade	6	Unidade
32	Padrão De Referência De Umidade	3	Unidade
33	Padrão De Referência De Umidade	1	Unidade