



**5 - Padrão De Referência Químico**

**Descrição Detalhada:** Padrão De Referência Químico Composição 1: Bromidrato De Galantamina, Aspecto Físico: Sólido, Número De Referência Química: Cas 1953-04-4, Características Adicionais: Padrão Analítico Com Certificado De Análise

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Quantidade Total:** 2000

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Critério de Valor:** Valor Estimado

**Unidade de Fornecimento:** Miligrama

**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,04

**Local de Entrega (Quantidade):** Guarulhos/SP (2000)

**6 - Captopril**

**Descrição Detalhada:** Captopril Aspecto Físico: Pó Cristalino Branco Ou Quase Branco, Peso Molecular: 432,56G/MOL, Fórmula Química: C<sub>18</sub>H<sub>28</sub>N<sub>2</sub>O<sub>6</sub>S<sub>2</sub> (Dissulfeto De Captopril), Grau De Pureza: Pureza Mínima De 99%, Característica Adicional: Padrão De Referência Analítico, Número De Referência Química: Cas 64806-05-9

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Quantidade Total:** 100

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Critério de Valor:** Valor Estimado

**Unidade de Fornecimento:** Miligrama

**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,04

**Local de Entrega (Quantidade):** Guarulhos/SP (100)

**7 - Padrão De Referência Químico**

**Descrição Detalhada:** Padrão De Referência Químico Composição 1: Citosina, Aspecto Físico: Sólido, Número De Referência Química: Cas 71-30-7, Características Adicionais: Padrão Analítico Com Certificado De Análise

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Quantidade Total:** 100

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Critério de Valor:** Valor Estimado

**Unidade de Fornecimento:** Miligrama

**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,04

**Local de Entrega (Quantidade):** Guarulhos/SP (100)

**8 - Padrão De Referência Químico**

**Descrição Detalhada:** Padrão De Referência Químico Composição 1: Clorotiazida, Aspecto Físico: Sólido, Número De Referência Química: Cas 58-94-6, Características Adicionais: Padrão Analítico Com Certificado De Análise

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Quantidade Total:** 200

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Critério de Valor:** Valor Estimado

**Unidade de Fornecimento:** Miligrama

**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,04

**Local de Entrega (Quantidade):** Guarulhos/SP (200)

**9 - Padrão De Referência Químico**

**Descrição Detalhada:** Padrão De Referência Químico Composição 1: Cloridrato De Donepezila, Aspecto Físico: Sólido, Número De Referência Química: Cas 884740-09-4, Características Adicionais: Padrão Analítico Com Certificado De Análise

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Quantidade Total:** 800

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Critério de Valor:** Valor Estimado

**Unidade de Fornecimento:** Miligrama

**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,04

**Local de Entrega (Quantidade):** Guarulhos/SP (800)

**10 - Estavudina**

**Descrição Detalhada:** Estavudina Fórmula Química: C<sub>10</sub>H<sub>12</sub>N<sub>2</sub>O<sub>4</sub>, Aspecto Físico: Pó Cristalino Branco Ou Quase Branco, Massa Molar: 224,21 G/MOL, Grau De Pureza: Pureza Mínima De 99%, Característica Adicional: Padrão De Referência Analítico, Número De Registro Químico: Cas 3056-17-5

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Quantidade Total:** 250

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Critério de Valor:** Valor Estimado

**Unidade de Fornecimento:** Miligrama

**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,04

**Local de Entrega (Quantidade):** Guarulhos/SP (250)

**11 - Padrão De Referência Químico**

**Descrição Detalhada:** Padrão De Referência Químico Composição 1: Fenitoína - Composto Relacionado A, Aspecto Físico: Sólido, Número De Referência Química: Cas 3060-50-2, Características Adicionais: Padrão Analítico Com Certificado De Análise

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Quantidade Total:** 100

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Critério de Valor:** Valor Estimado

**Unidade de Fornecimento:** Miligrama

**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,04

**Local de Entrega (Quantidade):** Guarulhos/SP (100)

**12 - Padrão De Referência Químico**

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

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Quantidade Total:** 100

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Critério de Valor:** Valor Estimado

**Unidade de Fornecimento:** Miligrama

**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,04

**Local de Entrega (Quantidade):** Guarulhos/SP (100)

**13 - Padrão De Referência Químico**

**Descrição Detalhada:** Padrão De Referência Químico Composição 1: Mercaptopurina, Aspecto Físico: Sólido, Número De Referência Química: Cas 6112-76-1, Características Adicionais: Padrão Analítico Com Certificado De Análise

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Quantidade Total:** 500

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Critério de Valor:** Valor Estimado

**Unidade de Fornecimento:** Miligrama

**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,04

**Local de Entrega (Quantidade):** Guarulhos/SP (500)

**14 - Padrão De Referência Químico**

**Descrição Detalhada:** Padrão De Referência Químico Composição 1: Penicilina Potássica - G, Aspecto Físico: Sólido, Número De Referência Química: Cas 113-98-4, Características Adicionais: Padrão Analítico Com Certificado De Análise

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Quantidade Total:** 1000

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Critério de Valor:** Valor Estimado

**Unidade de Fornecimento:** Miligrama

**Intervalo Mínimo entre Lances (%):** 0,04

**Local de Entrega (Quantidade):** Guarulhos/SP (1000)

**15 - Padrão De Referência Químico**

**Descrição Detalhada:** Padrão De Referência Químico Composição 1: 5-Cloro-1-Metil-4-Nitroimidazol, Aspecto Físico: Sólido, Número De Referência Química: Cas 4897-25-0, Características Adicionais: Padrão Analítico Com Certificado De Análise

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Quantidade Total:** 200

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Critério de Valor:** Valor Estimado

**Unidade de Fornecimento:** Miligrama

**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,04

**Local de Entrega (Quantidade):** Guarulhos/SP (200)

**16 - Padrão De Referência Químico**

**Descrição Detalhada:** Padrão De Referência Químico Composição 1: Benzatina De Benzilpenicilina, Aspecto Físico: Sólido, Número De Referência Química: Cas 1538-09-6, Características Adicionais: Padrão Analítico Com Certificado De Análise

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Quantidade Total:** 1000

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Critério de Valor:** Valor Estimado

**Unidade de Fornecimento:** Miligrama

**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,04

**Local de Entrega (Quantidade):** Guarulhos/SP (1000)

**17 - Padrão De Referência Químico**

**Descrição Detalhada:** Padrão De Referência Químico Composição 1: Benzilpenicilina Benzatina-Mistura P/Análise Picos, Aspecto Físico: Sólido, Características Adicionais: Padrão Analítico Com Certificado De Análise

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Quantidade Total:** 100

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Critério de Valor:** Valor Estimado

**Unidade de Fornecimento:** Miligrama

**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,04

**Local de Entrega (Quantidade):** Guarulhos/SP (100)

**18 - Padrão De Referência Químico**

**Descrição Detalhada:** Padrão De Referência Químico Composição 1: Fenobarbital - Impureza A, Aspecto Físico: Sólido, Características Adicionais: Padrão Analítico Com Certificado De Análise

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Quantidade Total:** 60

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Critério de Valor:** Valor Estimado

**Unidade de Fornecimento:** Miligrama

**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,04

**Local de Entrega (Quantidade):** Guarulhos/SP (60)

**19 - Padrão De Referência Químico**

**Descrição Detalhada:** Padrão De Referência Químico Composição 1: Fenobarbital - Impureza B, Aspecto Físico: Sólido, Características Adicionais: Padrão Analítico Com Certificado De Análise

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Quantidade Total:** 60

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Critério de Valor:** Valor Estimado

**Unidade de Fornecimento:** Miligrama

**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,04

**Local de Entrega (Quantidade):** Guarulhos/SP (60)

**20 - Padrão De Referência Químico**

**Descrição Detalhada:** Padrão De Referência Químico Composição 1: Lamivudina - Mistura Para Adequação Do Sistema 1, Aspecto Físico: Sólido, Número De Referência Química: Cas 134678-17-4, Características Adicionais: Padrão Analítico Com Certificado De Análise

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Quantidade Total:** 100

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Critério de Valor:** Valor Estimado

**Unidade de Fornecimento:** Miligrama

**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,04

**Local de Entrega (Quantidade):** Guarulhos/SP (100)

**21 - Padrão De Referência Químico**

**Descrição Detalhada:** Padrão De Referência Químico Composição 1: Zidovudina - Impureza B, Aspecto Físico: Sólido, Número De Referência Química: Cas 25526-94-7, Características Adicionais: Padrão Analítico Com Certificado De Análise

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Quantidade Total:** 100

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Critério de Valor:** Valor Estimado

**Unidade de Fornecimento:** Miligrama

**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,04

**Local de Entrega (Quantidade):** Guarulhos/SP (100)

**22 - Padrão De Referência Químico**

**Descrição Detalhada:** Padrão De Referência Químico Composição 1: Fenobarbital - Impureza C, Aspecto Físico: Sólido, Número De Referência Química: Cas 76-94-8, Características Adicionais: Padrão Analítico Com Certificado De Análise

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Quantidade Total:** 50

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Critério de Valor:** Valor Estimado

**Unidade de Fornecimento:** Miligrama

**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,04

**Local de Entrega (Quantidade):** Guarulhos/SP (50)