

## **1 - Itens da Licitação**

**Local de Entrega (Quantidade):** Rio de Janeiro/RJ (1)

**5 - Solução Padrão**

**Descrição Detalhada:** Solução Padrão Tipo: Condutividade, Condutividade Elétrica: Aproximadamente 12,9 Microsiemens/Cm

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Quantidade Total:** 20

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Critério de Valor:**

Valor Estimado

**Unidade de Fornecimento:** Frasco 250,00 ML

**Intervalo Mínimo entre Lances (%):** 5,00

**Local de Entrega (Quantidade):** Rio de Janeiro/RJ (20)

**6 - Hipoclorito De Sódio**

**Descrição Detalhada:** Hipoclorito De Sódio Aspecto Físico: Líquido Amarelo Esverdeado, Concentração: Teor Mínimo De 10 % De Cloro Ativo, Características Adicionais: Produto Concentrado, Não Estabilizado

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Quantidade Total:** 1

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Critério de Valor:**

Valor Estimado

**Unidade de Fornecimento:** Mililitro

**Intervalo Mínimo entre Lances (%):** 5,00

**Local de Entrega (Quantidade):** Rio de Janeiro/RJ (1)

**7 - Lecitina**

**Descrição Detalhada:** Lecitina Aspecto Físico: Pó / Grânulos Castanho Alaranjados, Fórmula Química: C11h22no8p (Lecitina De Soja), Peso Molecular: 327,27G/MOL, Característica Adicional: Refinada, Sem Óleo, Número De Referência Química: Cas 8002-43-5

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Quantidade Total:** 1

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Critério de Valor:**

Valor Estimado

**Unidade de Fornecimento:** Quilograma

**Intervalo Mínimo entre Lances (%):** 5,00

**Local de Entrega (Quantidade):** Rio de Janeiro/RJ (1)

**8 - Iodeto De Potássio**

**Descrição Detalhada:** Iodeto De Potássio Concentração: 25%, Forma Farmaceutica: Solução Oral, Características Adicionais: Formulação Especialmente Manipulada

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Quantidade Total:** 30

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Critério de Valor:**

Valor Estimado

**Unidade de Fornecimento:** Comprimido

**Intervalo Mínimo entre Lances (%):** 5,00

**Local de Entrega (Quantidade):** Rio de Janeiro/RJ (30)

**9 - Reagente Analítico 2**

**Descrição Detalhada:** Reagente Analítico 2 Reagente: Conjunto De Reagentes, Aplicação: Qualitativo De Ph Em Água, Características Adicionais: Colorimétrico, Concentração: 4-8

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Quantidade Total:** 1

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Critério de Valor:**

Valor Estimado

**Unidade de Fornecimento:** Frasco 25,00 G

**Intervalo Mínimo entre Lances (%):** 5,00

**Local de Entrega (Quantidade):** Rio de Janeiro/RJ (1)