

## **1 - Itens da Licitação**

**Tratamento Diferenciado: Não**

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Quantidade Total:** 14

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

Critério de Valor:	Valor Estimado
--------------------	----------------

Unidade de Fornecimento: Frasco 100.00 ML

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 1.00

**Local de Entrega (Quantidade):** Botucatu/SP (14)

**Tratamento Diferenciado: Não**

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Quantidade Total:** 500

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

<b>Critério de Valor:</b>	<b>Valor Estimado</b>
---------------------------	-----------------------

Unidade de Fornecimento: Grama

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 1,00

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

**Tratamento Diferenciado: Não**

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Quantidade Total:** 3000

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

<b>Critério de Valor:</b>	<b>Valor Estimado</b>
---------------------------	-----------------------

Unidade de Fornecimento: Grama

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 1,00

**Local de Entrega (Quantidade):** Botucatu/SP (3000)

**Tratamento Diferenciado: Não**

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Quantidade Total:** 3000

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

Critério de Valor:	Valor Estimado
--------------------	----------------

Unidade de Fornecimento: Grama

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 1,00

**Local de Entrega (Quantidade):** Botucatu/SP (3000)

**5 - Cloreto De Sódio**

**Descrição Detalhada:** Cloreto De Sódio Aspecto Físico: Pó Cristalino Branco Ou Cristais Incolores, Composição Química: Nacl Anidro, Peso Molecular: 58,45G/MOL, Pureza Mínima: Pureza Mínima De 99%, Característica Adicional: Reagente P.A. Acs, Número De Referência Química: Cas 7647-14-5

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Quantidade Total:** 500

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Critério de Valor:** Valor Estimado

**Unidade de Fornecimento:** Grama

**Intervalo Mínimo entre Lances (%):** 1,00

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

**6 - Meio De Cultura**

**Descrição Detalhada:** Meio De Cultura Tipo: Meio Cromogênico Para Candida, Apresentação: Pó

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Quantidade Total:** 500

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Critério de Valor:** Valor Estimado

**Unidade de Fornecimento:** Grama

**Intervalo Mínimo entre Lances (%):** 1,00

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

**7 - Meio De Cultura**

**Descrição Detalhada:** Meio De Cultura Tipo: Ágar Bile Esculina Azida, Apresentação: Pó

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Quantidade Total:** 2500

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Critério de Valor:** Valor Estimado

**Unidade de Fornecimento:** Grama

**Intervalo Mínimo entre Lances (%):** 1,00

**Local de Entrega (Quantidade):** Botucatu/SP (2500)

**8 - Meio De Cultura**

**Descrição Detalhada:** Meio De Cultura Tipo: Caldo Bhi, Apresentação: Pó

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Quantidade Total:** 1000

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Critério de Valor:** Valor Estimado

**Unidade de Fornecimento:** Grama

**Intervalo Mínimo entre Lances (%):** 1,00

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

**9 - Fosfato De Sódio**

**Descrição Detalhada:** Fosfato De Sódio Fórmula Química:  $\text{NaH}_2\text{PO}_4 \cdot \text{H}_2\text{O}$  (Monobásico, Monohidratado), Aspecto Físico: Pó, Massa Molecular: 137,99 G/MOL, Grau De Pureza: Pureza Mínima De 98%, Característica Adicional: Reagente Acs, Número De Referência Química: Cas 10049-21-5

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Quantidade Total:** 500

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Critério de Valor:** Valor Estimado

**Unidade de Fornecimento:** Grama

**Intervalo Mínimo entre Lances (%):** 1,00

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

**10 - Meio De Cultura**

**Descrição Detalhada:** Meio De Cultura Tipo: Ágar Hectoen, Apresentação: Pó

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Quantidade Total:** 2000

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

**Unidade de Fornecimento:** Grama

**Intervalo Mínimo entre Lances (%):** 1,00

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

**11 - Meio De Cultura**

**Descrição Detalhada:** Meio De Cultura Tipo: Ágar Salmonella/Shigella, Apresentação: Pó

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Quantidade Total:** 2000

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

**Unidade de Fornecimento:** Grama

**Intervalo Mínimo entre Lances (%):** 1,00

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

**12 - Meio De Cultura**

**Descrição Detalhada:** Meio De Cultura Tipo: Ágar Mueller Hinton, Apresentação: Pó

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Quantidade Total:** 7000

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

**Unidade de Fornecimento:** Grama

**Intervalo Mínimo entre Lances (%):** 1,00

**Local de Entrega (Quantidade):** Botucatu/SP (7000)

**13 - Corante**

**Descrição Detalhada:** Corante Tipo: Azul De Metileno Segundo Loeffler, Aspecto Físico: Líquido

**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 (%):** 1,00

**Local de Entrega (Quantidade):** Botucatu/SP (1)

**14 - Glicerol**

**Descrição Detalhada:** Glicerol Aspecto Físico: Líquido Viscoso, Incolor, Higroscópico, Fórmula Química: C3h8o3, Peso Molecular: 92,09G/MOL, Teor De Pureza: Pureza Mínima De 99,5%, Característica Adicional: Reagente P.A., Número De Referência Química: Cas 56-81-5

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

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Quantidade Total:** 7

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

**Unidade de Fornecimento:** Litro

**Intervalo Mínimo entre Lances (%):** 1,00

**Local de Entrega (Quantidade):** Botucatu/SP (7)

**15 - Fosfato De Potássio**

**Descrição Detalhada:** Fosfato De Potássio Aspecto Físico: Pó Branco Cristalino, Inodoro, Fórmula Química:  $K_2HPO_4$  (Dibásico Anidro), Peso Molecular: 174,18G/MOL, Teor De Pureza: Pureza Mínima De 99%, Característica Adicional: Reagente P.A. Acs, Número De Referência Química: Cas 7758-11-4

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Quantidade Total:** 500

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Critério de Valor:** Valor Estimado

**Unidade de Fornecimento:** Grama

**Intervalo Mínimo entre Lances (%):** 1,00

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

**16 - Fosfato De Potássio**

**Descrição Detalhada:** Fosfato De Potássio Aspecto Físico: Pó Branco Cristalino, Inodoro, Fórmula Química:  $KH_2PO_4$  (Monobásico Anidro), Peso Molecular: 136,09G/MOL, Teor De Pureza: Pureza Mínima De 99,5%, Número De Referência Química: Cas 7778-77-0, Características Adicionais: Reagente P.A., Acs E Iso

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Quantidade Total:** 500

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Critério de Valor:** Valor Estimado

**Unidade de Fornecimento:** Grama

**Intervalo Mínimo entre Lances (%):** 1,00

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

**17 - Iodeto De Potássio**

**Descrição Detalhada:** Iodeto De Potássio Fórmula Química: KI, Peso Molecular: 166,01G/MOL, Aspecto Físico: Pó Branco, Cristalino, Inodoro, Teor De Pureza: Pureza Mínima De 99,5%, Característica Adicional: Reagente P.A. Acs, Número De Referência Química: Cas 7681-11-0

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Quantidade Total:** 100

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Critério de Valor:** Valor Estimado

**Unidade de Fornecimento:** Grama

**Intervalo Mínimo entre Lances (%):** 1,00

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

**18 - Corante**

**Descrição Detalhada:** Corante Tipo: Fucsina Básica, Aspecto Físico: Pó, Características Adicionais: Ci 42510

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Quantidade Total:** 100

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Critério de Valor:** Valor Estimado

**Unidade de Fornecimento:** Grama

**Intervalo Mínimo entre Lances (%):** 1,00

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

**19 - Meio De Cultura**

**Descrição Detalhada:** Meio De Cultura Tipo: Ágar Columbia Cna, Apresentação: Pó

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Quantidade Total:** 500

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Critério de Valor:** Valor Estimado

**Unidade de Fornecimento:** Grama

**Intervalo Mínimo entre Lances (%):** 1,00

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

**20 - Meio De Cultura****Descrição Detalhada:** Meio De Cultura Tipo: Ágar Nutriente, Apresentação: Pó**Tratamento Diferenciado:** Não**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não**Quantidade Total:** 1500**Critério de Julgamento:** Menor Preço**Critério de Valor:**

Valor Estimado

**Unidade de Fornecimento:** Grama**Intervalo Mínimo entre Lances (%):** 1,00**Local de Entrega (Quantidade):** Botucatu/SP (1500)**21 - Meio De Cultura****Descrição Detalhada:** Meio De Cultura Tipo: Caldo Tioglicolato, Apresentação: Pó**Tratamento Diferenciado:** Não**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não**Quantidade Total:** 500**Critério de Julgamento:** Menor Preço**Critério de Valor:**

Valor Estimado

**Unidade de Fornecimento:** Grama**Intervalo Mínimo entre Lances (%):** 1,00**Local de Entrega (Quantidade):** Botucatu/SP (500)**22 - Suplemento Para Meio De Cultura****Descrição Detalhada:** Suplemento Para Meio De Cultura Tipo: Triptona De Caseína, Aspecto Físico: Pó**Tratamento Diferenciado:** Não**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não**Quantidade Total:** 500**Critério de Julgamento:** Menor Preço**Critério de Valor:**

Valor Estimado

**Unidade de Fornecimento:** Grama**Intervalo Mínimo entre Lances (%):** 1,00**Local de Entrega (Quantidade):** Botucatu/SP (500)**23 - Meio De Cultura****Descrição Detalhada:** Meio De Cultura Tipo: Ágar Dnase, Apresentação: Pó, Aditivos: Com Verde De Metila**Tratamento Diferenciado:** Não**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não**Quantidade Total:** 100**Critério de Julgamento:** Menor Preço**Critério de Valor:**

Valor Estimado

**Unidade de Fornecimento:** Grama**Intervalo Mínimo entre Lances (%):** 1,00**Local de Entrega (Quantidade):** Botucatu/SP (100)**24 - Suplemento Para Meio De Cultura****Descrição Detalhada:** Suplemento Para Meio De Cultura Tipo: Peptona Bacteriológica, Aspecto Físico: Pó**Tratamento Diferenciado:** Não**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não**Quantidade Total:** 500**Critério de Julgamento:** Menor Preço**Critério de Valor:**

Valor Estimado

**Unidade de Fornecimento:** Grama**Intervalo Mínimo entre Lances (%):** 1,00**Local de Entrega (Quantidade):** Botucatu/SP (500)

**25 - Triptofano**

**Descrição Detalhada:** Triptofano Aspecto Físico: Cristal Branco, Inodoro, Peso Molecular: 204,23G/MOL, Fórmula Química: C<sub>11</sub>H<sub>12</sub>N<sub>2</sub>O<sub>2</sub> (L-Triptofano), Grau De Pureza: Pureza Mínima De 98%, Número De Referência Química: Cas 73-22-3

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Quantidade Total:** 100

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Critério de Valor:** Valor Estimado

**Unidade de Fornecimento:** Grama

**Intervalo Mínimo entre Lances (%):** 1,00

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

**26 - Lisina**

**Descrição Detalhada:** Lisina Peso Molecular: 146,19G/MOL, Aspecto Físico: Pó Branco Cristalino, Fórmula Química: C<sub>6</sub>H<sub>14</sub>N<sub>2</sub>O<sub>2</sub> (L-Lisina), Grau De Pureza: Pureza Mínima De 98%, Número De Referência Química: Cas 56-87-1

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Quantidade Total:** 100

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Critério de Valor:** Valor Estimado

**Unidade de Fornecimento:** Grama

**Intervalo Mínimo entre Lances (%):** 1,00

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

**27 - Suplemento Para Meio De Cultura**

**Descrição Detalhada:** Suplemento Para Meio De Cultura Tipo: Seletivo Para Campylobacter, Aspecto Físico: Líquido

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Quantidade Total:** 2

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Critério de Valor:** Valor Estimado

**Unidade de Fornecimento:** Grama

**Intervalo Mínimo entre Lances (%):** 1,00

**Local de Entrega (Quantidade):** Botucatu/SP (2)

**28 - Meio De Cultura**

**Descrição Detalhada:** Meio De Cultura Tipo: Ágar Base Campylobacter, Apresentação: Pó

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Quantidade Total:** 500

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Critério de Valor:** Valor Estimado

**Unidade de Fornecimento:** Grama

**Intervalo Mínimo entre Lances (%):** 1,00

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