

RELAÇÃO DE ITENS - PREGÃO ELETRÔNICO Nº 90045/2026-000 SRP

1 - Itens da Licitação

1 - Meio De Cultura

**Descrição Detalhada:** Meio De Cultura Tipo: Caldo Lisina Descarboxilase, Apresentação: Pó  
**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:** Frasco 500,00 G **Quantidade Máxima para Adesões:** 2000  
**Intervalo Mínimo entre Lances (%):** 0,75  
**Local de Entrega (Quantidade):** Curitiba/PR (1000)

2 - Suplemento Para Meio De Cultura

**Descrição Detalhada:** Suplemento Para Meio De Cultura Tipo: Gelatina, Aspecto Físico: Pó  
**Tratamento Diferenciado:** Não  
**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não  
**Quantidade Total:** 500 **Quantidade Mínima Cotada:** 500  
**Critério de Julgamento:** Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado  
**Unidade de Fornecimento:** Frasco 250,00 G **Quantidade Máxima para Adesões:** 1000  
**Intervalo Mínimo entre Lances (%):** 0,75  
**Local de Entrega (Quantidade):** Curitiba/PR (500)

3 - Cloreto de potássio

**Descrição Detalhada:** Cloreto De Potássio Aspecto Físico: Pó Ou Cristal Branco, Inodoro, Fórmula Química: Kcl, Massa Molecular: 74,55G/MOL, Grau De Pureza: Pureza Mínima De 99,5%, Característica Adicional: Reagente P.A., Número De Referência Química: Cas 7447-40-7  
**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:** Grama **Quantidade Máxima para Adesões:** 2000  
**Intervalo Mínimo entre Lances (%):** 0,75  
**Local de Entrega (Quantidade):** Curitiba/PR (1000)

4 - Fosfato de sódio

**Descrição Detalhada:** Fosfato De Sódio Fórmula Química: Na2hpo4 (Dibásico Anidro), Aspecto Físico: Pó Fino De Cristais Brancos, Inodoro, Higroscópico, Massa Molecular: 141,96G/MOL, Grau De Pureza: Pureza Mínima De 99%, Característica Adicional: Reagente P. A., Número De Referência Química: Cas 7558-79-4  
**Tratamento Diferenciado:** Não  
**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não  
**Quantidade Total:** 2000 **Quantidade Mínima Cotada:** 2000  
**Critério de Julgamento:** Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado  
**Unidade de Fornecimento:** Grama **Quantidade Máxima para Adesões:** 4000  
**Intervalo Mínimo entre Lances (%):** 0,75  
**Local de Entrega (Quantidade):** Curitiba/PR (2000)

**5 - 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: Grânulos Brancos Cristalinos, Massa Molecular: 137,99G/MOL, Grau De Pureza: Pureza Mínima De 98%, Característica Adicional: Reagente P.A., Número De Referência Química: Cas 10049-21-5

**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:** Grama

**Quantidade Máxima para Adesões:** 3000

**Intervalo Mínimo entre Lances (%):** 0,75

**Local de Entrega (Quantidade):** Curitiba/PR (1500)

**6 - Citrato de sódio**

**Descrição Detalhada:** Citrato De Sódio Aspecto Físico: Cristal Fino, Composição:  $\text{C}_6\text{H}_5\text{Na}_3\text{O}_7 \cdot 2\text{H}_2\text{O}$ , Peso Molecular: 294,10G/MOL, Grau De Pureza: Pureza Mínima De 99%, Características Adicionais: Reagente P.A., Número De Referência Química: Cas 6132-04-3

**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:** Grama

**Quantidade Máxima para Adesões:** 2000

**Intervalo Mínimo entre Lances (%):** 0,75

**Local de Entrega (Quantidade):** Curitiba/PR (1000)

**7 - Bicarbonato de sódio**

**Descrição Detalhada:** Bicarbonato De Sódio Aspecto Físico: Pó Branco, Fino, Composição:  $\text{NaHCO}_3$ , Pureza Mínima: Teor De Pureza Mínima 99,5%, Peso Molecular: 84,01G/MOL, Número De Referência Química: Cas 144-55-8

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Quantidade Total:** 2000

**Quantidade Mínima Cotada:** 2000

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Critério de Valor:** Valor Estimado

**Unidade de Fornecimento:** Grama

**Quantidade Máxima para Adesões:** 4000

**Intervalo Mínimo entre Lances (%):** 0,75

**Local de Entrega (Quantidade):** Curitiba/PR (2000)

**8 - Carbonato de sódio**

**Descrição Detalhada:** Carbonato De Sódio Aspecto Físico: Pó Ou Cristais Brancos, Higroscópicos, Inodoros, Fórmula Química:  $\text{Na}_2\text{CO}_3$  Anidro, Peso Molecular: 105,99G/MOL, Grau De Pureza: Pureza Mínima De 99,5%, Característica Adicional: Reagente P.A., Número De Referência Química: Cas 497-19-8

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Quantidade Total:** 300

**Quantidade Mínima Cotada:** 300

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Critério de Valor:** Valor Estimado

**Unidade de Fornecimento:** Grama

**Quantidade Máxima para Adesões:** 600

**Intervalo Mínimo entre Lances (%):** 0,75

**Local de Entrega (Quantidade):** Curitiba/PR (300)

**9 - Citrato de ferro iii e amônio**

**Descrição Detalhada:** Citrato De Ferro Iii E Amônio Aspecto Físico: Pó Marrom Avermelhado, Com Leve Odor De Amônia, Fórmula Química:  $\text{C}_6\text{H}_8\text{O}_7 \cdot \text{XFe} \cdot \text{Xh}_3\text{N}$ , Grau De Pureza: Teor De Ferro Entre 16,5% E 18,5%, Característica Adicional: Reagente Usp, Número De Referência Química: Cas 1185-57-5

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Quantidade Total:** 250

**Quantidade Mínima Cotada:** 250

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Critério de Valor:** Valor Estimado

**Unidade de Fornecimento:** Grama

**Quantidade Máxima para Adesões:** 500

**Intervalo Mínimo entre Lances (%):** 0,75

**Local de Entrega (Quantidade):** Curitiba/PR (250)

**10 - Hidróxido de sódio**

**Descrição Detalhada:** Hidróxido De Sódio Aspecto Físico: Em Lentilhas Ou Micro Pérolas Esbranquiçadas, Peso Molecular: 40G/MOL, Fórmula Química: Naoh, Grau De Pureza: Pureza Mínima De 98%, Característica Adicional: Reagente P.A. Acs, Número De Referência Química: Cas 1310-73-2

**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:** Grama

**Quantidade Máxima para Adesões:** 3000

**Intervalo Mínimo entre Lances (%):** 0,75

**Local de Entrega (Quantidade):** Curitiba/PR (1500)

**11 - Glicose**

**Descrição Detalhada:** Glicose Aspecto Físico: Pó Branco Fino, Fórmula Química: C6h12o6 (D+Glicose), Peso Molecular: 180,16G/MOL, Teor De Pureza: Pureza Mínima De 99%, Característica Adicional: Anidra, Reagente P.A., Número De Referência Química: Cas 492-62-6

**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:** Grama

**Quantidade Máxima para Adesões:** 2000

**Intervalo Mínimo entre Lances (%):** 0,75

**Local de Entrega (Quantidade):** Curitiba/PR (1000)

**12 - Fosfato de sódio**

**Descrição Detalhada:** Fosfato De Sódio Fórmula Química: Nah2po4 (Monobásico Anidro), Aspecto Físico: Pó Fino De Cristais Brancos, Inodoro, Higroscópico, Massa Molecular: 119,98G/MOL, Grau De Pureza: Pureza Mínima De 98%, Característica Adicional: Reagente P. A., Número De Referência Química: Cas 7558-80-7

**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:** Grama

**Quantidade Máxima para Adesões:** 2000

**Intervalo Mínimo entre Lances (%):** 0,75

**Local de Entrega (Quantidade):** Curitiba/PR (1000)

**13 - Solução Tampão**

**Descrição Detalhada:** Solução Tampão Leitura: Ph 9,0, Aplicação: Calibragem De Peagâmetro

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Quantidade Total:** 2

**Quantidade Mínima Cotada:** 2

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Critério de Valor:** Valor Estimado

**Unidade de Fornecimento:** Frasco 500,00 ML

**Quantidade Máxima para Adesões:** 4

**Intervalo Mínimo entre Lances (%):** 0,75

**Local de Entrega (Quantidade):** Curitiba/PR (2)

**14 - Corante**

**Descrição Detalhada:** Corante Tipo: Nigrosina Hidrossolúvel, Aspecto Físico: Pó, Características Adicionais: Ci 50420

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Quantidade Total:** 20

**Quantidade Mínima Cotada:** 20

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Critério de Valor:** Valor Estimado

**Unidade de Fornecimento:** Frasco 10,00 G

**Quantidade Máxima para Adesões:** 40

**Intervalo Mínimo entre Lances (%):** 0,75

**Local de Entrega (Quantidade):** Curitiba/PR (20)

**15 - Sulfato de zinco**

**Descrição Detalhada:** Sulfato De Zinco Aspecto Físico: Pó Ou Cristal, Incolor Ou Branco, Fórmula Química:  $ZnSO_4 \cdot 7H_2O$ , Massa Molecular: 287,60 G/MOL, Grau De Pureza: Pureza Mínima De 99%, Número De Referência Química: Cas 7446-20-0

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Quantidade Total:** 3000

**Quantidade Mínima Cotada:** 3000

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Critério de Valor:** Valor Estimado

**Unidade de Fornecimento:** Grama

**Quantidade Máxima para Adesões:** 6000

**Intervalo Mínimo entre Lances (%):** 0,75

**Local de Entrega (Quantidade):** Curitiba/PR (3000)

**16 - Oxacilina**

**Descrição Detalhada:** Oxacilina Fórmula Química:  $C_{19}H_{18}N_3O_5SNa \cdot H_2O$  (Sal Sódico Hidratado), Aspecto Físico: Pó, Massa Molecular: 441,43G/MOL, Grau De Pureza: Pureza Mínima De 99%, Número De Referência Química: Cas 7240-38-2, Características Adicionais: Padrão Analítico De Referência

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Quantidade Total:** 20

**Quantidade Mínima Cotada:** 20

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Critério de Valor:** Valor Estimado

**Unidade de Fornecimento:** Grama

**Quantidade Máxima para Adesões:** 40

**Intervalo Mínimo entre Lances (%):** 0,75

**Local de Entrega (Quantidade):** Curitiba/PR (20)

**17 - Placa de petri**

**Descrição Detalhada:** Placa De Petri Material: Plástico, Formato: Redonda, Dimensões: Cerca De 15 X 90MM, Esterilidade: Estéril, Tipo Uso: Descartável

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Quantidade Total:** 9000

**Quantidade Mínima Cotada:** 9000

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Critério de Valor:** Valor Estimado

**Unidade de Fornecimento:** Unidade

**Quantidade Máxima para Adesões:** 18000

**Intervalo Mínimo entre Lances (%):** 0,75

**Local de Entrega (Quantidade):** Curitiba/PR (9000)

**18 - Dispensador**

**Descrição Detalhada:** Dispensador Tipo: Para Frascos, Material: Plástico, Material Pistão: Pistão Em Ptfé, Graduação: Graduado, Capacidade: Até 10ML, Componentes: Com Adaptadores, Adicional: Desmontável, Autoclavável

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Quantidade Total:** 2

**Quantidade Mínima Cotada:** 2

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Critério de Valor:** Valor Estimado

**Unidade de Fornecimento:** Unidade

**Quantidade Máxima para Adesões:** 4

**Intervalo Mínimo entre Lances (%):** 0,50

**Local de Entrega (Quantidade):** Curitiba/PR (2)

**19 - Dispensador**

**Descrição Detalhada:** Dispensador Tipo: Para Frascos, Material: Plástico, Material Pistão: Pistão Em Ptfé, Graduação: Graduado, Capacidade: Até 25ML, Componentes: Com Adaptadores, Adicional: Desmontável, Autoclavável

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Quantidade Total:** 2

**Quantidade Mínima Cotada:** 2

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Critério de Valor:** Valor Estimado

**Unidade de Fornecimento:** Unidade

**Quantidade Máxima para Adesões:** 4

**Intervalo Mínimo entre Lances (%):** 0,50

**Local de Entrega (Quantidade):** Curitiba/PR (2)

**20 - Vancomicina**

**Descrição Detalhada:** Vancomicina Aspecto Físico: Pó Anfótero Branco À Levemente Bege, Leve, Fórmula Química: C<sub>66</sub>H<sub>75</sub>Cl<sub>12</sub>N<sub>9</sub>O<sub>24</sub>.Xhcl (Hidrocloreto), Peso Molecular: 1449,25G/MOL, Grau De Pureza: Pureza Mínima De 98%, Número De Referência Química: Cas 1404-93-9

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Quantidade Total:** 2

**Quantidade Mínima Cotada:** 2

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Critério de Valor:** Valor Estimado

**Unidade de Fornecimento:** Frasco 100,00 MG

**Quantidade Máxima para Adesões:** 4

**Intervalo Mínimo entre Lances (%):** 0,50

**Local de Entrega (Quantidade):** Curitiba/PR (2)

**21 - Fosfato de potássio**

**Descrição Detalhada:** Fosfato De Potássio Aspecto Físico: Pó Branco Cristalino, Inodoro, Fórmula Química: Kh<sub>2</sub>po<sub>4</sub> (Monobásico Anidro), Peso Molecular: 136,09G/MOL, Teor De Pureza: Pureza Mínima De 99%, Característica Adicional: Reagente P.A., Número De Referência Química: Cas 7778-77-0

**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:** Grama

**Quantidade Máxima para Adesões:** 2000

**Intervalo Mínimo entre Lances (%):** 0,50

**Local de Entrega (Quantidade):** Curitiba/PR (1000)

**22 - Fosfato de potássio**

**Descrição Detalhada:** Fosfato De Potássio Aspecto Físico: Pó Branco Cristalino, Inodoro, Fórmula Química: K<sub>2</sub>hpo<sub>4</sub> (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:** 1000

**Quantidade Mínima Cotada:** 1000

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Critério de Valor:** Valor Estimado

**Unidade de Fornecimento:** Grama

**Quantidade Máxima para Adesões:** 2000

**Intervalo Mínimo entre Lances (%):** 0,75

**Local de Entrega (Quantidade):** Curitiba/PR (1000)

**23 - Saponina**

**Descrição Detalhada:** Saponina Composição Química: C<sub>27</sub>H<sub>42</sub>O<sub>3</sub>, Aspecto Físico: Pó Fino, Branco À Amarelo Castanho, Peso Molecular: 414,62 G/MOL, Grau De Pureza: Pureza Mínima De 99%, Número De Referência Química: Cas 8047-15-2

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Quantidade Total:** 300

**Quantidade Mínima Cotada:** 300

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Critério de Valor:** Valor Estimado

**Unidade de Fornecimento:** Grama

**Quantidade Máxima para Adesões:** 600

**Intervalo Mínimo entre Lances (%):** 0,75

**Local de Entrega (Quantidade):** Curitiba/PR (300)

**24 - Bifitalato de potássio**

**Descrição Detalhada:** Bifitalato De Potássio Aspecto Físico: Pó Ou Cristal Branco Ou Incolor, Inodoro, Peso Molecular: 204,23G/MOL, Fórmula Química: Hooc-C<sub>6</sub>H<sub>4</sub>cook, Grau De Pureza: Pureza Mínima De 99,5%, Característica Adicional: Reagente P.A., Número De Referência Química: Cas 877-24-7

**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:** Grama

**Quantidade Máxima para Adesões:** 400

**Intervalo Mínimo entre Lances (%):** 0,75

**Local de Entrega (Quantidade):** Curitiba/PR (200)

**25 - Ágar****Descrição Detalhada:** Ágar Tipo: Ágar Bacteriológico, Aspecto Físico: Pó**Tratamento Diferenciado:** Não**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não**Quantidade Total:** 2**Quantidade Mínima Cotada:** 2**Critério de Julgamento:** Menor Preço**Critério de Valor:** Valor Estimado**Unidade de Fornecimento:** Frasco 500,00 G**Quantidade Máxima para Adesões:** 4**Intervalo Mínimo entre Lances (%):** 0,50**Local de Entrega (Quantidade):** Curitiba/PR (2)**26 - Meio de cultura****Descrição Detalhada:** Meio De Cultura Tipo: Ágar Base Columbia, Apresentação: Pó**Tratamento Diferenciado:** Não**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não**Quantidade Total:** 2**Quantidade Mínima Cotada:** 2**Critério de Julgamento:** Menor Preço**Critério de Valor:** Valor Estimado**Unidade de Fornecimento:** Frasco 500,00 G**Quantidade Máxima para Adesões:** 4**Intervalo Mínimo entre Lances (%):** 0,50**Local de Entrega (Quantidade):** Curitiba/PR (2)**27 - Meio De Cultura****Descrição Detalhada:** Meio De Cultura Tipo: Ágar Feniletanol, Apresentação: Pó**Tratamento Diferenciado:** Não**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não**Quantidade Total:** 2**Quantidade Mínima Cotada:** 2**Critério de Julgamento:** Menor Preço**Critério de Valor:** Valor Estimado**Unidade de Fornecimento:** Frasco 500,00 G**Quantidade Máxima para Adesões:** 4**Intervalo Mínimo entre Lances (%):** 0,50**Local de Entrega (Quantidade):** Curitiba/PR (2)**28 - Meio De Cultura****Descrição Detalhada:** Meio De Cultura Tipo: Ágar Batata Dextrosado, Apresentação: Pó**Tratamento Diferenciado:** Não**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não**Quantidade Total:** 5**Quantidade Mínima Cotada:** 5**Critério de Julgamento:** Menor Preço**Critério de Valor:** Valor Estimado**Unidade de Fornecimento:** Frasco 500,00 G**Quantidade Máxima para Adesões:** 10**Intervalo Mínimo entre Lances (%):** 0,50**Local de Entrega (Quantidade):** Curitiba/PR (5)**29 - Meio De Cultura.****Descrição Detalhada:** Meio De Cultura. Tipo: Ágar Bile Esculina, Aspecto Físico: Pó**Tratamento Diferenciado:** Não**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não**Quantidade Total:** 2**Quantidade Mínima Cotada:** 2**Critério de Julgamento:** Menor Preço**Critério de Valor:** Valor Estimado**Unidade de Fornecimento:** Frasco 500,00 G**Quantidade Máxima para Adesões:** 4**Intervalo Mínimo entre Lances (%):** 0,50**Local de Entrega (Quantidade):** Curitiba/PR (2)

**30 - Meio De Cultura**

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

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Quantidade Total:** 2

**Quantidade Mínima Cotada:** 2

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Critério de Valor:** Valor Estimado

**Unidade de Fornecimento:** Frasco 500,00 G

**Quantidade Máxima para Adesões:** 4

**Intervalo Mínimo entre Lances (%):** 0,50

**Local de Entrega (Quantidade):** Curitiba/PR (2)

**31 - Meio De Cultura**

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

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Quantidade Total:** 2

**Quantidade Mínima Cotada:** 2

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Critério de Valor:** Valor Estimado

**Unidade de Fornecimento:** Frasco 500,00 G

**Quantidade Máxima para Adesões:** 4

**Intervalo Mínimo entre Lances (%):** 0,75

**Local de Entrega (Quantidade):** Curitiba/PR (2)

**32 - Meio De Cultura**

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

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Quantidade Total:** 2

**Quantidade Mínima Cotada:** 2

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Critério de Valor:** Valor Estimado

**Unidade de Fornecimento:** Frasco 500,00 G

**Quantidade Máxima para Adesões:** 4

**Intervalo Mínimo entre Lances (%):** 0,50

**Local de Entrega (Quantidade):** Curitiba/PR (2)

**33 - Meio De Cultura**

**Descrição Detalhada:** Meio De Cultura Tipo: Ágar Teague/Emb, Apresentação: Pó

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Quantidade Total:** 2

**Quantidade Mínima Cotada:** 2

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Critério de Valor:** Valor Estimado

**Unidade de Fornecimento:** Frasco 500,00 G

**Quantidade Máxima para Adesões:** 4

**Intervalo Mínimo entre Lances (%):** 0,50

**Local de Entrega (Quantidade):** Curitiba/PR (2)

**34 - Meio De Cultura**

**Descrição Detalhada:** Meio De Cultura Tipo: Ágar Sabouraud Dextrose 4%, Apresentação: Pó

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Quantidade Total:** 5

**Quantidade Mínima Cotada:** 5

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Critério de Valor:** Valor Estimado

**Unidade de Fornecimento:** Frasco 500,00 G

**Quantidade Máxima para Adesões:** 10

**Intervalo Mínimo entre Lances (%):** 0,50

**Local de Entrega (Quantidade):** Curitiba/PR (5)

**35 - Meio De Cultura**

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

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Quantidade Total:** 2

**Quantidade Mínima Cotada:** 2

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Critério de Valor:** Valor Estimado

**Unidade de Fornecimento:** Frasco 500,00 G

**Quantidade Máxima para Adesões:** 4

**Intervalo Mínimo entre Lances (%):** 0,50

**Local de Entrega (Quantidade):** Curitiba/PR (2)

**36 - Meio De Cultura.**

**Descrição Detalhada:** Meio De Cultura. Tipo: Ágar Trypticaseína De Soja, Aspecto Físico: Pó

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Quantidade Total:** 2

**Quantidade Mínima Cotada:** 2

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Critério de Valor:** Valor Estimado

**Unidade de Fornecimento:** Frasco 500,00 G

**Quantidade Máxima para Adesões:** 4

**Intervalo Mínimo entre Lances (%):** 0,50

**Local de Entrega (Quantidade):** Curitiba/PR (2)

**37 - Suplemento Para Meio De Cultura**

**Descrição Detalhada:** Suplemento Para Meio De Cultura Tipo: Bile Bovina, Aspecto Físico: Dessecada, Concentração: Mínimo 40% Ácidos Biliares

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Quantidade Total:** 2

**Quantidade Mínima Cotada:** 2

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Critério de Valor:** Valor Estimado

**Unidade de Fornecimento:** Frasco 500,00 G

**Quantidade Máxima para Adesões:** 4

**Intervalo Mínimo entre Lances (%):** 0,50

**Local de Entrega (Quantidade):** Curitiba/PR (2)

**38 - Meio De Cultura**

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

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Quantidade Total:** 2

**Quantidade Mínima Cotada:** 2

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Critério de Valor:** Valor Estimado

**Unidade de Fornecimento:** Frasco 500,00 G

**Quantidade Máxima para Adesões:** 4

**Intervalo Mínimo entre Lances (%):** 0,50

**Local de Entrega (Quantidade):** Curitiba/PR (2)

**39 - Meio De Cultura,**

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

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Quantidade Total:** 2

**Quantidade Mínima Cotada:** 2

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Critério de Valor:** Valor Estimado

**Unidade de Fornecimento:** Frasco 500,00 G

**Quantidade Máxima para Adesões:** 4

**Intervalo Mínimo entre Lances (%):** 0,50

**Local de Entrega (Quantidade):** Curitiba/PR (2)



**40 - Meio De Cultura**

**Descrição Detalhada:** Meio De Cultura Tipo: Caldo Tioglicolato, Apresentação: Pó, Aditivos: Com Resazurina Sódica

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Quantidade Total:** 2

**Quantidade Mínima Cotada:** 2

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Critério de Valor:** Valor Estimado

**Unidade de Fornecimento:** Frasco 500,00 G

**Quantidade Máxima para Adesões:** 4

**Intervalo Mínimo entre Lances (%):** 0,50

**Local de Entrega (Quantidade):** Curitiba/PR (2)

**41 - Meio De Cultura,**

**Descrição Detalhada:** Meio De Cultura, Tipo: Caldo Verde Brilhante Bile 2%, Apresentação: Pó

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Quantidade Total:** 8

**Quantidade Mínima Cotada:** 8

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Critério de Valor:** Valor Estimado

**Unidade de Fornecimento:** Frasco 500,00 G

**Quantidade Máxima para Adesões:** 16

**Intervalo Mínimo entre Lances (%):** 0,50

**Local de Entrega (Quantidade):** Curitiba/PR (8)

**42 - Meio De Cultura**

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

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Quantidade Total:** 2

**Quantidade Mínima Cotada:** 2

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Critério de Valor:** Valor Estimado

**Unidade de Fornecimento:** Frasco 500,00 G

**Quantidade Máxima para Adesões:** 4

**Intervalo Mínimo entre Lances (%):** 0,50

**Local de Entrega (Quantidade):** Curitiba/PR (2)

**43 - Meio De Cultura**

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

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Quantidade Total:** 2

**Quantidade Mínima Cotada:** 2

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Critério de Valor:** Valor Estimado

**Unidade de Fornecimento:** Frasco 500,00 G

**Quantidade Máxima para Adesões:** 4

**Intervalo Mínimo entre Lances (%):** 0,75

**Local de Entrega (Quantidade):** Curitiba/PR (2)

**44 - Suplemento Para Meio De Cultura**

**Descrição Detalhada:** Suplemento Para Meio De Cultura Tipo: Sangue De Carneiro Desfibrinado, Aspecto Físico: Líquido, Características Adicionais: Estéril

**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:** Frasco 50,00 ML

**Quantidade Máxima para Adesões:** 200

**Intervalo Mínimo entre Lances (%):** 0,75

**Local de Entrega (Quantidade):** Curitiba/PR (100)

**45 - Suplemento Para Meio De Cultura****Descrição Detalhada:** Suplemento Para Meio De Cultura Tipo: Extrato De Carne, Aspecto Físico: Pó**Tratamento Diferenciado:** Não**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não**Quantidade Total:** 2**Quantidade Mínima Cotada:** 2**Critério de Julgamento:** Menor Preço**Critério de Valor:** Valor Estimado**Unidade de Fornecimento:** Frasco 500,00 G**Quantidade Máxima para Adesões:** 4**Intervalo Mínimo entre Lances (%):** 0,50**Local de Entrega (Quantidade):** Curitiba/PR (2)**46 - Suplemento Para Meio De Cultura****Descrição Detalhada:** Suplemento Para Meio De Cultura Tipo: Extrato De Levedura, Aspecto Físico: Pó**Tratamento Diferenciado:** Não**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não**Quantidade Total:** 2**Quantidade Mínima Cotada:** 2**Critério de Julgamento:** Menor Preço**Critério de Valor:** Valor Estimado**Unidade de Fornecimento:** Frasco 500,00 G**Quantidade Máxima para Adesões:** 4**Intervalo Mínimo entre Lances (%):** 0,50**Local de Entrega (Quantidade):** Curitiba/PR (2)**47 - Meio De Cultura.****Descrição Detalhada:** Meio De Cultura. Tipo: Meio De Transporte Stuart, Aspecto Físico: Pó**Tratamento Diferenciado:** Não**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não**Quantidade Total:** 4**Quantidade Mínima Cotada:** 4**Critério de Julgamento:** Menor Preço**Critério de Valor:** Valor Estimado**Unidade de Fornecimento:** Frasco 500,00 G**Quantidade Máxima para Adesões:** 8**Intervalo Mínimo entre Lances (%):** 0,50**Local de Entrega (Quantidade):** Curitiba/PR (4)**48 - 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:** 2**Quantidade Mínima Cotada:** 2**Critério de Julgamento:** Menor Preço**Critério de Valor:** Valor Estimado**Unidade de Fornecimento:** Frasco 500,00 G**Quantidade Máxima para Adesões:** 4**Intervalo Mínimo entre Lances (%):** 0,50**Local de Entrega (Quantidade):** Curitiba/PR (2)**49 - Meio De Cultura.****Descrição Detalhada:** Meio De Cultura. Tipo: Proteose Peptona N°3, Aspecto Físico: Pó**Tratamento Diferenciado:** Não**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não**Quantidade Total:** 2**Quantidade Mínima Cotada:** 2**Critério de Julgamento:** Menor Preço**Critério de Valor:** Valor Estimado**Unidade de Fornecimento:** Frasco 500,00 G**Quantidade Máxima para Adesões:** 4**Intervalo Mínimo entre Lances (%):** 0,50**Local de Entrega (Quantidade):** Curitiba/PR (2)

**50 - Suplemento Para Meio De Cultura**

**Descrição Detalhada:** Suplemento Para Meio De Cultura Aspecto Físico: Pó, Componentes: Peptona De Caseína E Carne

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Quantidade Total:** 2

**Quantidade Mínima Cotada:** 2

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Critério de Valor:** Valor Estimado

**Unidade de Fornecimento:** Frasco 500,00 G

**Quantidade Máxima para Adesões:** 4

**Intervalo Mínimo entre Lances (%):** 0,50

**Local de Entrega (Quantidade):** Curitiba/PR (2)

**51 - Ácido cítrico**

**Descrição Detalhada:** Ácido Cítrico Aspecto Físico: Cristal Incolor, Inodoro, Sabor Ácido Agradável, Fórmula Química: C6h8o7.H2O, Peso Molecular: 210,14G/MOL, Pureza Mínima: Pureza Mínima De 99,5%, Característica Adicional: Reagente P.A., Número De Referência Química\*: Cas 5949-29-1

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Quantidade Total:** 4

**Quantidade Mínima Cotada:** 4

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Critério de Valor:** Valor Estimado

**Unidade de Fornecimento:** Grama

**Quantidade Máxima para Adesões:** 8

**Intervalo Mínimo entre Lances (%):** 0,75

**Local de Entrega (Quantidade):** Curitiba/PR (4)

**52 - Fenolftaleína**

**Descrição Detalhada:** Fenolftaleína Composição: C20h14O4, Peso Molecular: 318,33G/MOL, Aspecto Físico: Cristal Branco A Levemente Amarelado, Característica Adicional: Reagente P.A., Número De Referência Química: Cas 77-09-8

**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:** Grama

**Quantidade Máxima para Adesões:** 200

**Intervalo Mínimo entre Lances (%):** 0,75

**Local de Entrega (Quantidade):** Curitiba/PR (100)

**53 - Reagente**

**Descrição Detalhada:** Reagente Aspecto Físico: Pó, Reagente: Hemina Bovina

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Quantidade Total:** 2

**Quantidade Mínima Cotada:** 2

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Critério de Valor:** Valor Estimado

**Unidade de Fornecimento:** Grama

**Quantidade Máxima para Adesões:** 4

**Intervalo Mínimo entre Lances (%):** 0,50

**Local de Entrega (Quantidade):** Curitiba/PR (2)

**54 - 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:** 5

**Quantidade Mínima Cotada:** 5

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Critério de Valor:** Valor Estimado

**Unidade de Fornecimento:** Quilograma

**Quantidade Máxima para Adesões:** 10

**Intervalo Mínimo entre Lances (%):** 0,75

**Local de Entrega (Quantidade):** Curitiba/PR (5)

**55 - Proteína**

**Descrição Detalhada:** Proteína Tipo: Albumina, Apresentação: Liofilizada, Características Adicionais: De Soro Bovino (Bsa), Grau Pureza: Mínimo De 98%, Característica Adicional: Grau V

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Quantidade Total:** 11

**Quantidade Mínima Cotada:** 11

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Critério de Valor:** Valor Estimado

**Unidade de Fornecimento:** Frasco 50,00 G

**Quantidade Máxima para Adesões:** 22

**Intervalo Mínimo entre Lances (%):** 0,50

**Local de Entrega (Quantidade):** Curitiba/PR (11)

**56 - Álcool etílico**

**Descrição Detalhada:** Álcool Etílico Aspecto Físico: Líquido Límpido, Incolor, Volátil, Teor Alcoólico: 95,1 A 96°GI, Fórmula Química: C2h5oh, Peso Molecular: 46,07G/MOL, Grau De Pureza: 92,6% A 93,8% P/P Inpm, Característica Adicional: Hidratado, Número De Referência Química: Cas 64-17-5

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Quantidade Total:** 420

**Quantidade Mínima Cotada:** 420

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Critério de Valor:** Valor Estimado

**Unidade de Fornecimento:** Mililitro

**Quantidade Máxima para Adesões:** 840

**Intervalo Mínimo entre Lances (%):** 0,75

**Local de Entrega (Quantidade):** Curitiba/PR (420)

**57 - Ácido etilenodiaminotetracético (edta)**

**Descrição Detalhada:** Ácido Etilenodiaminotetracético (Edta) Aspecto Físico: Pó Branco Cristalino, Peso Molecular: 372,24G/MOL, Grau De Pureza: Pureza Mínima De 99%, Característica Adicional: Reagente Acs, Número De Referência Química: Cas 6381-92-6, Fórmula Química: C10h14n2o8na2.2h2o (Sal Dissódico Dihidratado)

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Quantidade Total:** 2

**Quantidade Mínima Cotada:** 2

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Critério de Valor:** Valor Estimado

**Unidade de Fornecimento:** Grama

**Quantidade Máxima para Adesões:** 4

**Intervalo Mínimo entre Lances (%):** 0,75

**Local de Entrega (Quantidade):** Curitiba/PR (2)

**58 - Lactose**

**Descrição Detalhada:** Lactose Aspecto Físico: Pó, Peso Molecular: 360,31G/MOL, Fórmula Química: C12h22o11-H2o (D-Lactose Mono-Hidratada), Grau De Pureza: Pureza Mínima De 99,5%, Número De Referência Química: Cas 64044-51-5

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Quantidade Total:** 2

**Quantidade Mínima Cotada:** 2

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Critério de Valor:** Valor Estimado

**Unidade de Fornecimento:** Grama

**Quantidade Máxima para Adesões:** 4

**Intervalo Mínimo entre Lances (%):** 0,75

**Local de Entrega (Quantidade):** Curitiba/PR (2)

**59 - Ditiotreitól**

**Descrição Detalhada:** Ditiotreitól Aspecto Físico: Pó Branco, Inodoro, Peso Molecular: 154,25G/MOL, Fórmula Química: C4h10s2o2 - DI Ditiotreitól, Grau De Pureza: Pureza Mínima De 99%, Característica Adicional: Reagente Livre De Dnase E Rnase, Número De Referência Química: Cas 3483-12-3

**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:** Grama

**Quantidade Máxima para Adesões:** 100

**Intervalo Mínimo entre Lances (%):** 0,75

**Local de Entrega (Quantidade):** Curitiba/PR (50)

**60 - Corante****Descrição Detalhada:** Corante Tipo: Púrpura De Bromocresol, Aspecto Físico: Pó**Tratamento Diferenciado:** Não**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não**Quantidade Total:** 2**Quantidade Mínima Cotada:** 2**Critério de Julgamento:** Menor Preço**Critério de Valor:** Valor Estimado**Unidade de Fornecimento:** Frasco 25,00 G**Quantidade Máxima para Adesões:** 4**Intervalo Mínimo entre Lances (%):** 0,75**Local de Entrega (Quantidade):** Curitiba/PR (2)**61 - Solução Tampão****Descrição Detalhada:** Solução Tampão Leitura: Ph 4,0, Aplicação: Calibragem De Peagâmetro**Tratamento Diferenciado:** Não**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não**Quantidade Total:** 5**Quantidade Mínima Cotada:** 5**Critério de Julgamento:** Menor Preço**Critério de Valor:** Valor Estimado**Unidade de Fornecimento:** Frasco 500,00 ML**Quantidade Máxima para Adesões:** 10**Intervalo Mínimo entre Lances (%):** 0,75**Local de Entrega (Quantidade):** Curitiba/PR (5)**62 - Solução Tampão****Descrição Detalhada:** Solução Tampão Leitura: Ph 7,0, Aplicação: Calibragem De Peagâmetro**Tratamento Diferenciado:** Não**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não**Quantidade Total:** 15**Quantidade Mínima Cotada:** 15**Critério de Julgamento:** Menor Preço**Critério de Valor:** Valor Estimado**Unidade de Fornecimento:** Frasco 500,00 ML**Quantidade Máxima para Adesões:** 30**Intervalo Mínimo entre Lances (%):** 0,75**Local de Entrega (Quantidade):** Curitiba/PR (15)**63 - Corante****Descrição Detalhada:** Corante Tipo: Vermelho Fenol, Aspecto Físico: Pó**Tratamento Diferenciado:** Não**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não**Quantidade Total:** 2**Quantidade Mínima Cotada:** 2**Critério de Julgamento:** Menor Preço**Critério de Valor:** Valor Estimado**Unidade de Fornecimento:** Frasco 25,00 G**Quantidade Máxima para Adesões:** 4**Intervalo Mínimo entre Lances (%):** 0,75**Local de Entrega (Quantidade):** Curitiba/PR (2)**64 - Suplemento Para Meio De Cultura****Descrição Detalhada:** Suplemento Para Meio De Cultura Tipo: Peptona De Caseína, Aspecto Físico: Pó**Tratamento Diferenciado:** Não**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não**Quantidade Total:** 2**Quantidade Mínima Cotada:** 2**Critério de Julgamento:** Menor Preço**Critério de Valor:** Valor Estimado**Unidade de Fornecimento:** Frasco 500,00 G**Quantidade Máxima para Adesões:** 4**Intervalo Mínimo entre Lances (%):** 0,50**Local de Entrega (Quantidade):** Curitiba/PR (2)

**65 - Corante**

**Descrição Detalhada:** Corante Tipo: Azul De Metileno, Aspecto Físico: Pó, Características Adicionais: Ci 52015

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Quantidade Total:** 3

**Quantidade Mínima Cotada:** 3

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Critério de Valor:** Valor Estimado

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

**Quantidade Máxima para Adesões:** 6

**Intervalo Mínimo entre Lances (%):** 0,75

**Local de Entrega (Quantidade):** Curitiba/PR (3)

**66 - Formaldeído (formol)**

**Descrição Detalhada:** Formaldeído (Formol) Aspecto Físico: Líquido Incolor, Límpido, Fórmula Química: H<sub>2</sub>co, Peso Molecular: 30,03G/MOL, Grau De Pureza: Concentração Entre 37 E 40%, Número De Referência Química: Cas 50-00-0

**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:** Mililitro

**Quantidade Máxima para Adesões:** 220

**Intervalo Mínimo entre Lances (%):** 0,75

**Local de Entrega (Quantidade):** Curitiba/PR (110)

**67 - Sacarose**

**Descrição Detalhada:** Sacarose Composição Química: C<sub>12</sub>h<sub>22</sub>o<sub>11</sub>, Peso Molecular: 342,29G/MOL, Aspecto Físico: Pó Branco Cristalino, Inodoro, Grau De Pureza: Pureza Mínima De 99,7%, Característica Adicional: Padrão De Referência Analítico, Número De Referência Química: Cas 57-50-1

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Quantidade Total:** 2

**Quantidade Mínima Cotada:** 2

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Critério de Valor:** Valor Estimado

**Unidade de Fornecimento:** Grama

**Quantidade Máxima para Adesões:** 4

**Intervalo Mínimo entre Lances (%):** 0,75

**Local de Entrega (Quantidade):** Curitiba/PR (2)

**68 - Cloranfenicol**

**Descrição Detalhada:** Cloranfenicol Composição: C<sub>11</sub>h<sub>12</sub>cl<sub>2</sub>n<sub>2</sub>o<sub>5</sub>, Aspecto Físico: Pó Branco / Acinzentado, Peso Molecular: 323,13G/MOL, Teor De Pureza: Pureza Mínima De 99%, Característica Adicional: Reagente Isento De Dnase, Rnase E Protease, Número De Referência Química: Cas 56-75-7

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Quantidade Total:** 2

**Quantidade Mínima Cotada:** 2

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Critério de Valor:** Valor Estimado

**Unidade de Fornecimento:** Grama

**Quantidade Máxima para Adesões:** 4

**Intervalo Mínimo entre Lances (%):** 0,75

**Local de Entrega (Quantidade):** Curitiba/PR (2)

**69 - 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:** 2

**Quantidade Mínima Cotada:** 2

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Critério de Valor:** Valor Estimado

**Unidade de Fornecimento:** Frasco 500,00 G

**Quantidade Máxima para Adesões:** 4

**Intervalo Mínimo entre Lances (%):** 0,50

**Local de Entrega (Quantidade):** Curitiba/PR (2)

**70 - Meio De Cultura.****Descrição Detalhada:** Meio De Cultura. Tipo: Caldo Triptose Fosfato, Aspecto Físico: Pó**Tratamento Diferenciado:** Não**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não**Quantidade Total:** 2**Quantidade Mínima Cotada:** 2**Critério de Julgamento:** Menor Preço**Critério de Valor:** Valor Estimado**Unidade de Fornecimento:** Frasco 500,00 G**Quantidade Máxima para Adesões:** 4**Intervalo Mínimo entre Lances (%):** 0,50**Local de Entrega (Quantidade):** Curitiba/PR (2)**71 - Meio De Cultura****Descrição Detalhada:** Meio De Cultura Tipo: Ágar Mueller Hinton, Apresentação: Pó**Tratamento Diferenciado:** Não**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não**Quantidade Total:** 2**Quantidade Mínima Cotada:** 2**Critério de Julgamento:** Menor Preço**Critério de Valor:** Valor Estimado**Unidade de Fornecimento:** Frasco 500,00 G**Quantidade Máxima para Adesões:** 4**Intervalo Mínimo entre Lances (%):** 0,50**Local de Entrega (Quantidade):** Curitiba/PR (2)**72 - Meio De Cultura****Descrição Detalhada:** Meio De Cultura Tipo: Caldo Todd-Hewitt, Apresentação: Pó**Tratamento Diferenciado:** Não**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não**Quantidade Total:** 2**Quantidade Mínima Cotada:** 2**Critério de Julgamento:** Menor Preço**Critério de Valor:** Valor Estimado**Unidade de Fornecimento:** Frasco 500,00 G**Quantidade Máxima para Adesões:** 4**Intervalo Mínimo entre Lances (%):** 0,50**Local de Entrega (Quantidade):** Curitiba/PR (2)**73 - Meio de cultura****Descrição Detalhada:** Meio De Cultura Tipo: Caldo Mueller Hinton, Apresentação: Pó**Tratamento Diferenciado:** Não**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não**Quantidade Total:** 2**Quantidade Mínima Cotada:** 2**Critério de Julgamento:** Menor Preço**Critério de Valor:** Valor Estimado**Unidade de Fornecimento:** Frasco 500,00 G**Quantidade Máxima para Adesões:** 4**Intervalo Mínimo entre Lances (%):** 0,50**Local de Entrega (Quantidade):** Curitiba/PR (2)**74 - Tiossulfato de sódio****Descrição Detalhada:** Tiossulfato De Sódio Aspecto Físico: Cristal Incolor Ou Branco, Inodoro, Fórmula Química:  $\text{Na}_2\text{S}_2\text{O}_3 \cdot 5\text{H}_2\text{O}$ , Peso Molecular: 248,18G/MOL, Grau De Pureza: Pureza Mínima De 99,5%, Característica Adicional: Reagente P.A., Número De Referência Química: Cas 10102-17-7**Tratamento Diferenciado:** Não**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não**Quantidade Total:** 2**Quantidade Mínima Cotada:** 2**Critério de Julgamento:** Menor Preço**Critério de Valor:** Valor Estimado**Unidade de Fornecimento:** Grama**Quantidade Máxima para Adesões:** 4**Intervalo Mínimo entre Lances (%):** 0,75**Local de Entrega (Quantidade):** Curitiba/PR (2)

**75 - Meio De Cultura.**

**Descrição Detalhada:** Meio De Cultura. Tipo: Ágar Base Gc, Aspecto Físico: Pó

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Quantidade Total:** 2

**Quantidade Mínima Cotada:** 2

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Critério de Valor:** Valor Estimado

**Unidade de Fornecimento:** Frasco 500,00 G

**Quantidade Máxima para Adesões:** 4

**Intervalo Mínimo entre Lances (%):** 0,50

**Local de Entrega (Quantidade):** Curitiba/PR (2)

**76 - Esculina**

**Descrição Detalhada:** Esculina Aspecto Físico: Cristal Branco, Em Forma De Agulhas, Peso Molecular: 340,29G/MOL, Fórmula Química: C15h16o9 Anidra, Grau De Pureza: Pureza Mínima De 98%, Número De Referência Química: Cas 531-75-9

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Quantidade Total:** 2

**Quantidade Mínima Cotada:** 2

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Critério de Valor:** Valor Estimado

**Unidade de Fornecimento:** Frasco 5,00 G

**Quantidade Máxima para Adesões:** 4

**Intervalo Mínimo entre Lances (%):** 0,50

**Local de Entrega (Quantidade):** Curitiba/PR (2)

**77 - Uréia**

**Descrição Detalhada:** Uréia Aspecto Físico: Pó Incolor A Esbranquiçado, Cristalino, Peso Molecular: 60,06G/MOL, Fórmula Química: Ch4n2o, Grau De Pureza: Pureza Mínima De 98%, Característica Adicional: Reagente P.A., Número De Referência Química: Cas 57-13-6

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Quantidade Total:** 2

**Quantidade Mínima Cotada:** 2

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Critério de Valor:** Valor Estimado

**Unidade de Fornecimento:** Grama

**Quantidade Máxima para Adesões:** 4

**Intervalo Mínimo entre Lances (%):** 0,75

**Local de Entrega (Quantidade):** Curitiba/PR (2)