

RELAÇÃO DE ITENS - PREGÃO ELETRÔNICO Nº 90007/2026-000 SRP

1 - Itens da Licitação

1 - Reagente para diagnóstico clínico.

Descrição Detalhada: Reagente Para Diagnóstico Clínico 6 Tipo: Sistema Identificação Bioquímica, Tipo De Análise: Sensibilidade Bactérias Gram Negativas, Apresentação: Teste, Características Adicionais: Com Mic

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 12000 **Quantidade Mínima Cotada:** 12000

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

Valor Unitário (R\$): 105,75

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 24000

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 1,00

Local de Entrega (Quantidade): Recife/PE (12000)

Grupo: G1

2 - Reagente para diagnóstico clínico.

Descrição Detalhada: Reagente Para Diagnóstico Clínico 6 Tipo: Sistema Identificação Bioquímica, Tipo De Análise: Sensibilidade Bactérias Gram Positivas, Apresentação: Teste, Características Adicionais: Com Mic

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 8000 **Quantidade Mínima Cotada:** 8000

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

Valor Unitário (R\$): 111,17

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 16000

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 1,00

Local de Entrega (Quantidade): Recife/PE (8000)

Grupo: G1

3 - Reagente para diagnóstico clínico.

Descrição Detalhada: Reagente Para Diagnóstico Clínico 6 Tipo: Sistema Identificação Bioquímica, Tipo De Análise: Leveduras, Apresentação: Teste

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 4000 **Quantidade Mínima Cotada:** 4000

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

Valor Unitário (R\$): 105,34

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 8000

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 1,00

Local de Entrega (Quantidade): Recife/PE (4000)

Grupo: G1

4 - Meio de cultura

Descrição Detalhada: Meio De Cultura Apresentação: Líquido, Característica Adicional: Aerobiose Para Automação, Componentes Adicionais: Com Inibidor De Antibiótico, Aplicação: Para Hemocultura Adulto

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 22000 **Quantidade Mínima Cotada:** 22000

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

Valor Unitário (R\$): 55,18

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 44000

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 1,00

Local de Entrega (Quantidade): Recife/PE (22000)

Grupo: G1

5 - Meio de cultura

Descrição Detalhada: Meio De Cultura Apresentação: Líquido, Característica Adicional: Aerobiose Para Automação, Componentes Adicionais: Com Inibidor De Antibiótico, Aplicação: Para Hemocultura Pediátrico

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 2200

Quantidade Mínima Cotada: 2200

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 55,61

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 4400

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 1,00

Local de Entrega (Quantidade): Recife/PE (2200)

Grupo: G1

6 - Meio de cultura

Descrição Detalhada: Meio De Cultura Apresentação: Líquido, Característica Adicional: Anaerobiose Para Automação, Componentes Adicionais: Com Inibidor De Antibiótico, Aplicação: Para Hemocultura Adulto

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 22000

Quantidade Mínima Cotada: 22000

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 55,16

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 44000

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 1,00

Local de Entrega (Quantidade): Recife/PE (22000)

Grupo: G1

7 - Reagente para diagnóstico clínico.

Descrição Detalhada: Reagente Para Diagnóstico Clínico 6 Tipo: Sistema Identificação Bioquímica, Tipo De Análise: Sensibilidade Bactérias Gram Negativas, Apresentação: Teste, Características Adicionais: Com Mic

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

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 100

Quantidade Mínima Cotada: 100

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 105,75

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 200

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 1,00

Local de Entrega (Quantidade): Recife/PE (100)

Grupo: G2

8 - Reagente para diagnóstico clínico.

Descrição Detalhada: Reagente Para Diagnóstico Clínico 6 Tipo: Sistema Identificação Bioquímica, Tipo De Análise: Sensibilidade Bactérias Gram Positivas, Apresentação: Teste, Características Adicionais: Com Mic

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

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 100

Quantidade Mínima Cotada: 100

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 111,17

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 200

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 1,00

Local de Entrega (Quantidade): Recife/PE (100)

Grupo: G2

9 - Reagente para diagnóstico clínico.

Descrição Detalhada: Reagente Para Diagnóstico Clínico 6 Tipo: Sistema Identificação Bioquímica, Tipo De Análise: Leveduras, Apresentação: Teste

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

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 100 **Quantidade Mínima Cotada:** 100

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

Valor Unitário (R\$): 105,34

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 200

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 1,00

Local de Entrega (Quantidade): Recife/PE (100)

Grupo: G2

10 - Meio de cultura

Descrição Detalhada: Meio De Cultura Apresentação: Líquido, Característica Adicional: Aerobiose Para Automação, Componentes Adicionais: Com Inibidor De Antibiótico, Aplicação: Para Hemocultura Adulto

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

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 100 **Quantidade Mínima Cotada:** 100

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

Valor Unitário (R\$): 55,18

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 200

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 1,00

Local de Entrega (Quantidade): Recife/PE (100)

Grupo: G2

11 - Meio de cultura

Descrição Detalhada: Meio De Cultura Apresentação: Líquido, Característica Adicional: Aerobiose Para Automação, Componentes Adicionais: Com Inibidor De Antibiótico, Aplicação: Para Hemocultura Pediátrico

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

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 100 **Quantidade Mínima Cotada:** 100

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

Valor Unitário (R\$): 55,61

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 200

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 1,00

Local de Entrega (Quantidade): Recife/PE (100)

Grupo: G2

12 - Meio de cultura

Descrição Detalhada: Meio De Cultura Apresentação: Líquido, Característica Adicional: Anaerobiose Para Automação, Componentes Adicionais: Com Inibidor De Antibiótico, Aplicação: Para Hemocultura Adulto

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

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 100 **Quantidade Mínima Cotada:** 100

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

Valor Unitário (R\$): 55,16

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 200

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 1,00

Local de Entrega (Quantidade): Recife/PE (100)

Grupo: G2

2 - Composição dos Grupos

Grupo 1			
Nº do Item	Descrição	Quantidade Total	Unidade de Fornecimento
1	Reagente para diagnóstico clínico.	12000	Unidade
2	Reagente para diagnóstico clínico.	8000	Unidade
3	Reagente para diagnóstico clínico.	4000	Unidade
4	Meio de cultura	22000	Unidade
5	Meio de cultura	2200	Unidade

6	Meio de cultura	22000	Unidade
---	-----------------	-------	---------

Grupo 2 - Tipo I			
Nº do Item	Descrição	Quantidade Total	Unidade de Fornecimento
7	Reagente para diagnóstico clínico.	100	Unidade
8	Reagente para diagnóstico clínico.	100	Unidade
9	Reagente para diagnóstico clínico.	100	Unidade
10	Meio de cultura	100	Unidade
11	Meio de cultura	100	Unidade
12	Meio de cultura	100	Unidade