

RELAÇÃO DE ITENS - PREGÃO ELETRÔNICO Nº 90959/2025-000 SRP

1 - Itens da Licitação

1 - Reagente para diagnóstico clínico,

Descrição Detalhada: Reagente Para Diagnóstico Clínico 1 Tipo: Conjunto Completo Para Automação, Tipo De Análise: Qualitativo De Hbsag, Método: Eletroquimioluminescência, Apresentação: Teste

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

Valor Unitário (R\$): 9,34

Unidade de Fornecimento: Teste **Quantidade Máxima para Adesões:** 6000

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): Recife/PE (3000)

Grupo: G1

2 - Reagente para diagnóstico clínico§

Descrição Detalhada: Reagente Para Diagnóstico Clínico 4 Tipo: Conjunto Completo Para Automação, Tipo De Análise: Quantitativo De Anti Hbs, Método: Quimioluminescência, Apresentação: Teste

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

Valor Unitário (R\$): 14,18

Unidade de Fornecimento: Teste **Quantidade Máxima para Adesões:** 6000

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): Recife/PE (3000)

Grupo: G1

3 - Reagente para diagnóstico clínico

Descrição Detalhada: Reagente Para Diagnóstico Clínico 5 Tipo: Conjunto Completo Para Automação, Tipo De Análise: Quantitativo De Anti-Hcv, Método: Quimioluminescência, Apresentação: Teste

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 4400 **Quantidade Mínima Cotada:** 4400

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

Valor Unitário (R\$): 18,20

Unidade de Fornecimento: Teste **Quantidade Máxima para Adesões:** 8800

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): Recife/PE (4400)

Grupo: G1

4 - Reagente para diagnóstico clínico*

Descrição Detalhada: Reagente Para Diagnóstico Clínico 7 Tipo: Conjunto Completo Para Automação, Tipo De Análise: Qualitativo Anti Hbc Total, Método: Quimioluminescência, Apresentação: Teste

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

Valor Unitário (R\$): 26,97

Unidade de Fornecimento: Teste

Quantidade Máxima para Adesões: 4000

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): Recife/PE (2000)

Grupo: G1

5 - Reagente para diagnóstico clínico.

Descrição Detalhada: Reagente Para Diagnóstico Clínico 6 Tipo: Conjunto Completo Para Automação, Tipo De Análise: Quantitativo De Cianocobalamina, Método: Quimioluminescência, Apresentação: Teste

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 1600

Quantidade Mínima Cotada: 1600

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 22,27

Unidade de Fornecimento: Teste

Quantidade Máxima para Adesões: 3200

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): Recife/PE (1600)

Grupo: G1

6 - Reagente para diagnóstico clínico

Descrição Detalhada: Reagente Para Diagnóstico Clínico 5 Tipo: Conjunto Completo Para Automação, Tipo De Análise: Quantitativo De Ferritina, Método: Quimioluminescência, Apresentação: Teste

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 1800

Quantidade Mínima Cotada: 1800

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 12,33

Unidade de Fornecimento: Teste

Quantidade Máxima para Adesões: 3600

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): Recife/PE (1800)

Grupo: G1

7 - Reagente para diagnóstico clínico§

Descrição Detalhada: Reagente Para Diagnóstico Clínico 4 Tipo: Conjunto Completo Para Automação, Tipo De Análise: Quantitativo De 25 Hidroxi Vitamina D, Método: Quimioluminescência, Apresentação: Teste

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 1600

Quantidade Mínima Cotada: 1600

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 19,28

Unidade de Fornecimento: Teste

Quantidade Máxima para Adesões: 3200

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): Recife/PE (1600)

Grupo: G1

8 - Reagente para diagnóstico clínico.

Descrição Detalhada: Reagente Para Diagnóstico Clínico 6 Tipo: Conjunto Completo Para Automação, Tipo De Análise: Quantitativo De Ácido Fólico, Método: Quimioluminescência, Apresentação: Teste

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 1100

Quantidade Mínima Cotada: 1100

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 7,46

Unidade de Fornecimento: Teste

Quantidade Máxima para Adesões: 2200

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): Recife/PE (1100)

Grupo: G1

9 - Reagente para diagnóstico clínico.

Descrição Detalhada: Reagente Para Diagnóstico Clínico 6 Tipo: Conjunto Completo Para Automação, Tipo De Análise: Quantitativo De Psa Livre, Método: Eletroquimioluminescência, Apresentação: Teste

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 600

Quantidade Mínima Cotada: 600

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 9,96

Unidade de Fornecimento: Teste

Quantidade Máxima para Adesões: 1200

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): Recife/PE (600)

Grupo: G1

10 - Reagente para diagnóstico clínico*

Descrição Detalhada: Reagente Para Diagnóstico Clínico 7 Tipo: Conjunto Completo Para Automação, Tipo De Análise: Quantitativo De Cea, Método: Eletroquimioluminescência, Apresentação: Teste

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 400

Quantidade Mínima Cotada: 400

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 13,69

Unidade de Fornecimento: Teste

Quantidade Máxima para Adesões: 800

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): Recife/PE (400)

Grupo: G1

11 - Reagente para diagnóstico clínico

Descrição Detalhada: Reagente Para Diagnóstico Clínico 5 Tipo: Conjunto Completo Para Automação, Tipo De Análise: Quantitativo De Prolactina, Método: Quimioluminescência, Apresentação: Teste

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 600

Quantidade Mínima Cotada: 600

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 8,73

Unidade de Fornecimento: Teste

Quantidade Máxima para Adesões: 1200

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): Recife/PE (600)

Grupo: G1

12 - Reagente para diagnóstico clínico

Descrição Detalhada: Reagente Para Diagnóstico Clínico 5 Tipo: Conjunto Completo Para Automação, Tipo De Análise: Quantitativo Do Hormônio Tireoestimulante (Tsh), Método: Quimioluminescência, Apresentação: Teste

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 2600

Quantidade Mínima Cotada: 2600

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 10,07

Unidade de Fornecimento: Teste

Quantidade Máxima para Adesões: 5200

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): Recife/PE (2600)

Grupo: G1

13 - Reagente para diagnóstico clínico

Descrição Detalhada: Reagente Para Diagnóstico Clínico 5 Tipo: Conjunto Completo Para Automação, Tipo De Análise: Quantitativo De Anti-Hbc Igm, Método: Quimioluminescência, Apresentação: Teste

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

Valor Unitário (R\$): 12,68

Unidade de Fornecimento: Teste

Quantidade Máxima para Adesões: 4000

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): Recife/PE (2000)

Grupo: G1

14 - Reagente para diagnóstico clínico

Descrição Detalhada: Reagente Para Diagnóstico Clínico 5 Tipo: Conjunto Completo Para Automação, Tipo De Análise: Quantitativo Do Hormônio Luteinizante (Lh), Método: Quimioluminescência, Apresentação: Teste

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 400

Quantidade Mínima Cotada: 400

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 12,33

Unidade de Fornecimento: Teste

Quantidade Máxima para Adesões: 800

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): Recife/PE (400)

Grupo: G1

15 - Reagente para diagnóstico clínico°

Descrição Detalhada: Reagente Para Diagnóstico Clínico 3 Tipo: Conjunto Completo Para Automação, Tipo De Análise: Quantitativo De Ca 19.9, Método: Quimioluminescência, Apresentação: Teste

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 400

Quantidade Mínima Cotada: 400

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 14,91

Unidade de Fornecimento: Teste

Quantidade Máxima para Adesões: 800

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): Recife/PE (400)

Grupo: G1

16 - Reagente para diagnóstico clínico.

Descrição Detalhada: Reagente Para Diagnóstico Clínico 6 Tipo: Conjunto Completo Para Automação, Tipo De Análise: Quantitativo De Psa Total, Método: Quimioluminescência, Apresentação: Teste

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

Valor Unitário (R\$): 10,25

Unidade de Fornecimento: Teste

Quantidade Máxima para Adesões: 200

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,01

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

Grupo: G1

17 - Reagente para diagnóstico clínico°

Descrição Detalhada: Reagente Para Diagnóstico Clínico 3 Tipo: Conjunto Completo Para Automação, Tipo De Análise: Quantitativo De Ca 125, Método: Quimioluminescência, Apresentação: Teste

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

Valor Unitário (R\$): 17,19

Unidade de Fornecimento: Teste

Quantidade Máxima para Adesões: 600

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): Recife/PE (300)

Grupo: G1

18 - Reagente para diagnóstico clínico

Descrição Detalhada: Reagente Para Diagnóstico Clínico 5 Tipo: Conjunto Completo Para Automação, Tipo De Análise: Quantitativo De Estradiol, Método: Quimioluminescência, Apresentação: Teste

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

Valor Unitário (R\$): 9,57

Unidade de Fornecimento: Teste

Quantidade Máxima para Adesões: 200

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,01

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

Grupo: G1

19 - Reagente para diagnóstico clínico.

Descrição Detalhada: Reagente Para Diagnóstico Clínico 6 Tipo: Conjunto Completo Para Automação, Tipo De Análise: Quantitativo De Cortisol Total, Método: Quimioluminescência, Apresentação: Teste

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

Valor Unitário (R\$): 11,31

Unidade de Fornecimento: Teste

Quantidade Máxima para Adesões: 600

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): Recife/PE (300)

Grupo: G1

20 - Reagente para diagnóstico clínico*

Descrição Detalhada: Reagente Para Diagnóstico Clínico 7 Tipo: Conjunto Completo Para Automação, Tipo De Análise: Quantitativo De Paratormônio, Método: Quimioluminescência, Apresentação: Teste

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

Valor Unitário (R\$): 18,94

Unidade de Fornecimento: Teste

Quantidade Máxima para Adesões: 600

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): Recife/PE (300)

Grupo: G1

21 - Reagente para diagnóstico clínico*

Descrição Detalhada: Reagente Para Diagnóstico Clínico 7 Tipo: Conjunto Completo Para Automação, Tipo De Análise: Quantitativo De Alfa Fetoproteína, Método: Quimioluminescência, Apresentação: Teste

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

Valor Unitário (R\$): 11,97

Unidade de Fornecimento: Teste

Quantidade Máxima para Adesões: 600

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): Recife/PE (300)

Grupo: G1

22 - Reagente para diagnóstico clínico

Descrição Detalhada: Reagente Para Diagnóstico Clínico 5 Tipo: Conjunto Completo Para Automação, Tipo De Análise: Quantitativo De Triiodotironina Total (T3), Método: Quimioluminescência, Apresentação: Teste

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

Valor Unitário (R\$): 5,76

Unidade de Fornecimento: Teste

Quantidade Máxima para Adesões: 1000

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): Recife/PE (500)

Grupo: G1

23 - Reagente para diagnóstico clínico§

Descrição Detalhada: Reagente Para Diagnóstico Clínico 4 Tipo: Conjunto Completo Para Automação, Tipo De Análise: Qualitativo De Hbeag, Método: Quimioluminescência, Apresentação: Teste

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

Valor Unitário (R\$): 12,06

Unidade de Fornecimento: Teste

Quantidade Máxima para Adesões: 600

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): Recife/PE (300)

Grupo: G1

24 - Reagente para diagnóstico clínico

Descrição Detalhada: Reagente Para Diagnóstico Clínico 5 Tipo: Conjunto Completo Para Automação, Tipo De Análise: Quantitativo De Testosterona, Método: Quimioluminescência, Apresentação: Teste

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

Valor Unitário (R\$): 11,80

Unidade de Fornecimento: Teste

Quantidade Máxima para Adesões: 400

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): Recife/PE (200)

Grupo: G1

25 - Reagente para diagnóstico clínico

Descrição Detalhada: Reagente Para Diagnóstico Clínico 5 Tipo: Conjunto Completo Para Automação, Tipo De Análise: Quantitativo De Hormônio Folículo Estimulante-Fsh, Método: Quimioluminescência, Apresentação: Teste

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

Valor Unitário (R\$): 11,18

Unidade de Fornecimento: Teste

Quantidade Máxima para Adesões: 400

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): Recife/PE (200)

Grupo: G1

26 - Reagente para diagnóstico clínico°

Descrição Detalhada: Reagente Para Diagnóstico Clínico 3 Tipo: Conjunto Completo Para Automação, Tipo De Análise: Quantitativo De Ca 15.3, Método: Quimioluminescência, Apresentação: Teste

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

Valor Unitário (R\$): 16,38

Unidade de Fornecimento: Teste

Quantidade Máxima para Adesões: 400

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): Recife/PE (200)

Grupo: G1

27 - Reagente para diagnóstico clínico

Descrição Detalhada: Reagente Para Diagnóstico Clínico 5 Tipo: Conjunto Completo Para Automação, Tipo De Análise: Quantitativo De Anti-Hbe, Método: Quimioluminescência, Apresentação: Teste

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

Valor Unitário (R\$): 19,47

Unidade de Fornecimento: Teste

Quantidade Máxima para Adesões: 600

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): Recife/PE (300)

Grupo: G1

28 - Reagente para diagnóstico clínico

Descrição Detalhada: Reagente Para Diagnóstico Clínico 5 Tipo: Conjunto Completo Para Automação, Tipo De Análise: Quantitativo De Anti-Hav Igm, Método: Quimioluminescência, Apresentação: Teste

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

Valor Unitário (R\$): 14,67

Unidade de Fornecimento: Teste

Quantidade Máxima para Adesões: 600

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): Recife/PE (300)

Grupo: G1

29 - Reagente para diagnóstico clínico

Descrição Detalhada: Reagente Para Diagnóstico Clínico 5 Tipo: Conjunto Completo Para Automação, Tipo De Análise: Quantitativo De Beta Hcg, Método: Quimioluminescência, Apresentação: Teste

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

Valor Unitário (R\$): 7,24

Unidade de Fornecimento: Teste

Quantidade Máxima para Adesões: 600

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): Recife/PE (300)

Grupo: G1

30 - Reagente para diagnóstico clínico.

Descrição Detalhada: Reagente Para Diagnóstico Clínico 6 Tipo: Conjunto Completo Para Automação, Tipo De Análise: Quantitativo De Anti Toxoplasma Gondii Igg, Método: Quimioluminescência, Apresentação: Teste

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

Valor Unitário (R\$): 14,13

Unidade de Fornecimento: Teste

Quantidade Máxima para Adesões: 400

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): Recife/PE (200)

Grupo: G1

31 - Reagente para diagnóstico clínico.

Descrição Detalhada: Reagente Para Diagnóstico Clínico 6 Tipo: Conjunto Completo Para Automação, Tipo De Análise: Quantitativo De Troponina I, Método: Quimioluminescência, Apresentação: Teste

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 6000

Quantidade Mínima Cotada: 6000

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 13,61

Unidade de Fornecimento: Teste

Quantidade Máxima para Adesões: 12000

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): Recife/PE (6000)

Grupo: G1

32 - Reagente para diagnóstico clínico,

Descrição Detalhada: Reagente Para Diagnóstico Clínico 1 Tipo: Conjunto Completo Para Automação, Tipo De Análise: Quantitativo De Procalcitonina, Método: Elfa, Apresentação: Teste

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 2700

Quantidade Mínima Cotada: 2700

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 42,62

Unidade de Fornecimento: Teste

Quantidade Máxima para Adesões: 5400

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): Recife/PE (2700)

Grupo: G1

33 - Reagente para diagnóstico clínico

Descrição Detalhada: Reagente Para Diagnóstico Clínico 2 Tipo: Conjunto Completo Para Automação, Tipo De Análise: Qualitativo Anti Hiv I E II, Método: Quimioluminescência, Apresentação: Teste, Adicional: Quarta Geração

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 4800

Quantidade Mínima Cotada: 4800

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 19,64

Unidade de Fornecimento: Teste

Quantidade Máxima para Adesões: 9600

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): Recife/PE (4800)

Grupo: G1

34 - Reagente para diagnóstico clínico

Descrição Detalhada: Reagente Para Diagnóstico Clínico 5 Tipo: Conjunto Completo Para Automação, Tipo De Análise: Quantitativo De Tiroxina Livre (T4), Método: Quimioluminescência, Apresentação: Teste

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 2100

Quantidade Mínima Cotada: 2100

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 6,33

Unidade de Fornecimento: Teste

Quantidade Máxima para Adesões: 4200

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): Recife/PE (2100)

Grupo: G1

35 - Reagente para diagnóstico clínico

Descrição Detalhada: Reagente Para Diagnóstico Clínico 5 Tipo: Conjunto Completo Para Automação, Tipo De Análise: Quantitativo De Progesterona, Método: Quimioluminescência, Apresentação: Teste

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

Valor Unitário (R\$): 8,73

Unidade de Fornecimento: Teste

Quantidade Máxima para Adesões: 600

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): Recife/PE (300)

Grupo: G1

36 - Reagente para diagnóstico clínico*

Descrição Detalhada: Reagente Para Diagnóstico Clínico 7 Tipo: Conjunto Completo Para Automação, Tipo De Análise: Qualitativo Anti Toxoplasma Gondii Igm, Método: Elfa, Apresentação: Teste

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

Valor Unitário (R\$): 25,23

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

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,01

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

Grupo: G1

37 - Reagente para diagnóstico clínico

Descrição Detalhada: Reagente Para Diagnóstico Clínico 5 Tipo: Conjunto Completo Para Automação, Tipo De Análise: Quantitativo De Tiroxina Total (T4), Método: Quimioluminescência, Apresentação: Teste

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 800 **Quantidade Mínima Cotada:** 800

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

Valor Unitário (R\$): 7,29

Unidade de Fornecimento: Teste **Quantidade Máxima para Adesões:** 1600

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): Recife/PE (800)

Grupo: G1

38 - Reagente para diagnóstico clínico°

Descrição Detalhada: Reagente Para Diagnóstico Clínico 3 Tipo: Conjunto Completo Para Automação, Tipo De Análise: Qualitativo Anti Hav Igm, Método: Eletroquimioluminescência, Apresentação: Teste

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

Valor Unitário (R\$): 23,73

Unidade de Fornecimento: Teste **Quantidade Máxima para Adesões:** 600

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): Recife/PE (300)

Grupo: G1

2 - Composição dos Grupos

Grupo 1			
Nº do Item	Descrição	Quantidade Total	Unidade de Fornecimento
1	Reagente para diagnóstico clínico,	3000	Teste
2	Reagente para diagnóstico clínico§	3000	Teste
3	Reagente para diagnóstico clínico	4400	Teste
4	Reagente para diagnóstico clínico*	2000	Teste
5	Reagente para diagnóstico clínico.	1600	Teste
6	Reagente para diagnóstico clínico	1800	Teste
7	Reagente para diagnóstico clínico§	1600	Teste
8	Reagente para diagnóstico clínico.	1100	Teste
9	Reagente para diagnóstico clínico.	600	Teste
10	Reagente para diagnóstico clínico*	400	Teste
11	Reagente para diagnóstico clínico	600	Teste
12	Reagente para diagnóstico clínico	2600	Teste
13	Reagente para diagnóstico clínico	2000	Teste
14	Reagente para diagnóstico clínico	400	Teste
15	Reagente para diagnóstico clínico°	400	Teste
16	Reagente para diagnóstico clínico.	100	Teste
17	Reagente para diagnóstico clínico°	300	Teste
18	Reagente para diagnóstico clínico	100	Teste

19	Reagente para diagnóstico clínico.	300	Teste
20	Reagente para diagnóstico clínico*	300	Teste
21	Reagente para diagnóstico clínico*	300	Teste
22	Reagente para diagnóstico clínico	500	Teste
23	Reagente para diagnóstico clínico§	300	Teste
24	Reagente para diagnóstico clínico	200	Teste
25	Reagente para diagnóstico clínico	200	Teste
26	Reagente para diagnóstico clínico°	200	Teste
27	Reagente para diagnóstico clínico	300	Teste
28	Reagente para diagnóstico clínico	300	Teste
29	Reagente para diagnóstico clínico	300	Teste
30	Reagente para diagnóstico clínico.	200	Teste
31	Reagente para diagnóstico clínico.	6000	Teste
32	Reagente para diagnóstico clínico,	2700	Teste
33	Reagente para diagnóstico clínico´	4800	Teste
34	Reagente para diagnóstico clínico	2100	Teste
35	Reagente para diagnóstico clínico	300	Teste
36	Reagente para diagnóstico clínico*	100	Teste
37	Reagente para diagnóstico clínico	800	Teste
38	Reagente para diagnóstico clínico°	300	Teste