

RELAÇÃO DE ITENS - PREGÃO ELETRÔNICO Nº 00085/2022-000

1 - Itens da Licitação

1 - Reagente Para Diagnóstico Clínico 5

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

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 300

Critério de Valor: Valor Máximo Aceitável

Unidade de Fornecimento: Teste

Valor Total (R\$): 2.400,00

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): Joinville/SC (300)

Grupo: G1

2 - Reagente Para Diagnóstico Clínico 5

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

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 3700

Critério de Valor: Valor Máximo Aceitável

Unidade de Fornecimento: Teste

Valor Total (R\$): 34.077,00

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): Joinville/SC (3700)

Grupo: G1

3 - Reagente Para Diagnóstico Clínico 5

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

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 2000

Critério de Valor: Valor Máximo Aceitável

Unidade de Fornecimento: Teste

Valor Total (R\$): 19.400,00

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): Joinville/SC (2000)

Grupo: G1

4 - Reagente Para Diagnóstico Clínico 6

Descrição Detalhada: Reagente Para Diagnóstico Clínico 6 Método: Quimioluminescência , Tipo De Análise: Quantitativo De Anti Citomegalovirus Igg , Tipo: Conjunto Completo Para Automação , Características Adicionais: Aidez , Apresentação: Teste

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 800

Critério de Valor: Valor Máximo Aceitável

Unidade de Fornecimento: Teste

Valor Total (R\$): 8.320,00

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): Joinville/SC (800)

Grupo: G1

5 - Reagente Para Diagnóstico Clínico 6

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

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 800

Critério de Valor: Valor Máximo Aceitável

Unidade de Fornecimento: Teste

Valor Total (R\$): 12.560,00

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): Joinville/SC (800)

Grupo: G1

6 - Reagente Para Diagnóstico Clínico 3

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

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 1500

Critério de Valor: Valor Máximo Aceitável

Unidade de Fornecimento: Teste

Valor Total (R\$): 18.225,00

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): Joinville/SC (1500)

Grupo: G1

7 - Reagente Para Diagnóstico Clínico 3

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

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 1500

Critério de Valor: Valor Máximo Aceitável

Unidade de Fornecimento: Teste

Valor Total (R\$): 14.760,00

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): Joinville/SC (1500)

Grupo: G1

8 - Reagente Para Diagnóstico Clínico 5

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

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 1000

Critério de Valor: Valor Máximo Aceitável

Unidade de Fornecimento: Teste

Valor Total (R\$): 8.280,00

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): Joinville/SC (1000)

Grupo: G1

9 - Reagente Para Diagnóstico Clínico 7

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

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 1500

Critério de Valor: Valor Máximo Aceitável

Unidade de Fornecimento: Teste

Valor Total (R\$): 13.125,00

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): Joinville/SC (1500)

Grupo: G1

10 - Reagente Para Diagnóstico Clínico 4

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

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 300

Critério de Valor: Valor Máximo Aceitável

Unidade de Fornecimento: Teste

Valor Total (R\$): 2.946,00

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): Joinville/SC (300)

Grupo: G1

11 - Reagente Para Diagnóstico Clínico 1

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

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 2200

Critério de Valor: Valor Máximo Aceitável

Unidade de Fornecimento: Teste

Valor Total (R\$): 18.062,00

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): Joinville/SC (2200)

Grupo: G1

12 - Reagente Para Diagnóstico Clínico 6

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

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 1200

Critério de Valor: Valor Máximo Aceitável

Unidade de Fornecimento: Teste

Valor Total (R\$): 11.760,00

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): Joinville/SC (1200)

Grupo: G1

13 - Reagente Para Diagnóstico Clínico 3

Descrição Detalhada: Reagente Para Diagnóstico Clínico 3 Método: Quimioluminescência , Tipo De Análise: Quantitativo De Anti Treponema Pallidum Igg E Igm , Tipo: Conjunto Completo Para Automação , Apresentação: Teste

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 4000

Critério de Valor: Valor Máximo Aceitável

Unidade de Fornecimento: Teste

Valor Total (R\$): 30.160,00

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): Joinville/SC (4000)

Grupo: G1

14 - Reagente Para Diagnóstico Clínico 6

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

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 14000

Critério de Valor: Valor Máximo Aceitável

Unidade de Fornecimento: Teste

Valor Total (R\$): 150.640,00

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): Joinville/SC (14000)

Grupo: G1

15 - Reagente Para Diagnóstico Clínico 6

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

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 14000

Critério de Valor: Valor Máximo Aceitável

Unidade de Fornecimento: Teste

Valor Total (R\$): 153.580,00

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): Joinville/SC (14000)

Grupo: G1

16 - Locação de Equipamento de Laboratório

Descrição Detalhada: Locação de Equipamento de Laboratório

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 12

Critério de Valor: Valor Máximo Aceitável

Unidade de Fornecimento: UNIDADE

Valor Total (R\$): 56.306,04

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): Joinville/SC (12)

Grupo: G1

17 - Reagente Para Diagnóstico Clínico 6

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

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 4500

Critério de Valor: Valor Máximo Aceitável

Unidade de Fornecimento: Teste

Valor Total (R\$): 19.935,00

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): Joinville/SC (4500)

Grupo: G2

18 - Reagente Para Diagnóstico Clínico 6

Descrição Detalhada: Reagente Para Diagnóstico Clínico 6 Método: Imunoensaio Enzimático De Micropartículas , Tipo De Análise: Quantitativo De Alfafetoproteína (Afp) , Tipo: Conjunto Completo Para Automação , Apresentação: Teste

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 1500

Critério de Valor: Valor Máximo Aceitável

Unidade de Fornecimento: Teste

Valor Total (R\$): 10.410,00

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): Joinville/SC (1500)

Grupo: G2

19 - Reagente Para Diagnóstico Clínico 5

Descrição Detalhada: Reagente Para Diagnóstico Clínico 5 Tipo 1: Conjunto Completo Para Automação , Tipo De Análise 1: Quantitativo Anticorpo Anti Tireoperoxidase (Tpo) , Apresentação 1: Teste , Método 1: Eletroquimioluminescência

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 1100

Critério de Valor: Valor Máximo Aceitável

Unidade de Fornecimento: Teste

Valor Total (R\$): 14.872,00

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): Joinville/SC (1100)

Grupo: G2

20 - Reagente Para Diagnóstico Clínico 6

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

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 1300

Critério de Valor: Valor Máximo Aceitável

Unidade de Fornecimento: Teste

Valor Total (R\$): 13.260,00

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): Joinville/SC (1300)

Grupo: G2

21 - Reagente Para Diagnóstico Clínico 5

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

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 1000

Critério de Valor: Valor Máximo Aceitável

Unidade de Fornecimento: Teste

Valor Total (R\$): 5.940,00

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): Joinville/SC (1000)

Grupo: G2

22 - Reagente Para Diagnóstico Clínico 3

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

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 1000

Critério de Valor: Valor Máximo Aceitável

Unidade de Fornecimento: Teste

Valor Total (R\$): 10.590,00

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): Joinville/SC (1000)

Grupo: G2

23 - Reagente Para Diagnóstico Clínico 3

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

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 700

Critério de Valor: Valor Máximo Aceitável

Unidade de Fornecimento: Teste

Valor Total (R\$): 8.834,00

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): Joinville/SC (700)

Grupo: G2

24 - Reagente Para Diagnóstico Clínico 3

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

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 300

Critério de Valor: Valor Máximo Aceitável

Unidade de Fornecimento: Teste

Valor Total (R\$): 3.087,00

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): Joinville/SC (300)

Grupo: G2

25 - Reagente Para Diagnóstico Clínico 7

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

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 2000

Critério de Valor: Valor Máximo Aceitável

Unidade de Fornecimento: Teste

Valor Total (R\$): 10.360,00

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): Joinville/SC (2000)

Grupo: G2

26 - Reagente Para Diagnóstico Clínico 5

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

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 1900

Critério de Valor: Valor Máximo Aceitável

Unidade de Fornecimento: Teste

Valor Total (R\$): 10.260,00

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): Joinville/SC (1900)

Grupo: G2

27 - Reagente Para Diagnóstico Clínico 5

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

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 17500

Critério de Valor: Valor Máximo Aceitável

Unidade de Fornecimento: Teste

Valor Total (R\$): 105.525,00

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): Joinville/SC (17500)

Grupo: G2

28 - Reagente Para Diagnóstico Clínico 5

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

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 3700

Critério de Valor: Valor Máximo Aceitável

Unidade de Fornecimento: Teste

Valor Total (R\$): 15.096,00

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): Joinville/SC (3700)

Grupo: G2

29 - Reagente Para Diagnóstico Clínico 5

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

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 900

Critério de Valor: Valor Máximo Aceitável

Unidade de Fornecimento: Teste

Valor Total (R\$): 8.226,00

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): Joinville/SC (900)

Grupo: G2

30 - Reagente Para Diagnóstico Clínico 5

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

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 2100

Critério de Valor: Valor Máximo Aceitável

Unidade de Fornecimento: Teste

Valor Total (R\$): 10.185,00

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): Joinville/SC (2100)

Grupo: G2

31 - Reagente Para Diagnóstico Clínico 5

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

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 700

Critério de Valor: Valor Máximo Aceitável

Unidade de Fornecimento: Teste

Valor Total (R\$): 5.621,00

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): Joinville/SC (700)

Grupo: G2

32 - Reagente Para Diagnóstico Clínico 5

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

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 1800

Critério de Valor: Valor Máximo Aceitável

Unidade de Fornecimento: Teste

Valor Total (R\$): 10.458,00

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): Joinville/SC (1800)

Grupo: G2

33 - Reagente Para Diagnóstico Clínico 6

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

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 700

Critério de Valor: Valor Máximo Aceitável

Unidade de Fornecimento: Teste

Valor Total (R\$): 7.133,00

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): Joinville/SC (700)

Grupo: G2

34 - Reagente Para Diagnóstico Clínico 6

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

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 16000

Critério de Valor: Valor Máximo Aceitável

Unidade de Fornecimento: Teste

Valor Total (R\$): 108.160,00

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): Joinville/SC (16000)

Grupo: G2

35 - Reagente Para Diagnóstico Clínico 7

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

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 1800

Critério de Valor: Valor Máximo Aceitável

Unidade de Fornecimento: Teste

Valor Total (R\$): 26.064,00

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): Joinville/SC (1800)

Grupo: G2

36 - Reagente Para Diagnóstico Clínico 5

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

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 1200

Critério de Valor: Valor Máximo Aceitável

Unidade de Fornecimento: Teste

Valor Total (R\$): 5.124,00

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): Joinville/SC (1200)

Grupo: G2

37 - Reagente Para Diagnóstico Clínico 5

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

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 1000

Critério de Valor: Valor Máximo Aceitável

Unidade de Fornecimento: Teste

Valor Total (R\$): 4.910,00

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): Joinville/SC (1000)

Grupo: G2

38 - Reagente Para Diagnóstico Clínico 5

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

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 33000

Critério de Valor: Valor Máximo Aceitável

Unidade de Fornecimento: Teste

Valor Total (R\$): 132.660,00

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): Joinville/SC (33000)

Grupo: G2

39 - Reagente Para Diagnóstico Clínico 5

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

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 2000

Critério de Valor: Valor Máximo Aceitável

Unidade de Fornecimento: Teste

Valor Total (R\$): 8.660,00

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): Joinville/SC (2000)

Grupo: G2

40 - Reagente Para Diagnóstico Clínico 5

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

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 1800

Critério de Valor: Valor Máximo Aceitável

Unidade de Fornecimento: Teste

Valor Total (R\$): 13.572,00

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): Joinville/SC (1800)

Grupo: G2

41 - Reagente Para Diagnóstico Clínico 5

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

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 70000

Critério de Valor: Valor Máximo Aceitável

Unidade de Fornecimento: Teste

Valor Total (R\$): 235.200,00

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): Joinville/SC (70000)

Grupo: G2

42 - Reagente Para Diagnóstico Clínico 4

Descrição Detalhada: Reagente Para Diagnóstico Clínico 4 Tipo De Análise 1: Quantitativo De Vitamina B6 , Apresentação 1: Teste , Método 1: Cromatografia Líquida , Tipo: Conjunto Completo

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 30200

Critério de Valor: Valor Máximo Aceitável

Unidade de Fornecimento: Teste

Valor Total (R\$): 155.832,00

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): Joinville/SC (30200)

Grupo: G2

43 - Reagente Para Diagnóstico Clínico 4

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

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 41000

Critério de Valor: Valor Máximo Aceitável

Unidade de Fornecimento: Teste

Valor Total (R\$): 516.600,00

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): Joinville/SC (41000)

Grupo: G2

44 - Locação de Equipamento de Laboratório

Descrição Detalhada: Locação de Equipamento de Laboratório

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 12

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Máximo Aceitável

Unidade de Fornecimento: UNIDADE

Valor Total (R\$): 170.768,04

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): Joinville/SC (12)

Grupo: G2

2 - Composição dos Grupos

| Grupo 1 | | | |
|------------|---------------------------------------|------------------|-------------------------|
| Nº do Item | Descrição | Quantidade Total | Unidade de Fornecimento |
| 1 | Reagente Para Diagnóstico Clínico 5 | 300 | Teste |
| 2 | Reagente Para Diagnóstico Clínico 5 | 3700 | Teste |
| 3 | Reagente Para Diagnóstico Clínico 5 | 2000 | Teste |
| 4 | Reagente Para Diagnóstico Clínico 6 | 800 | Teste |
| 5 | Reagente Para Diagnóstico Clínico 6 | 800 | Teste |
| 6 | Reagente Para Diagnóstico Clínico 3 | 1500 | Teste |
| 7 | Reagente Para Diagnóstico Clínico 3 | 1500 | Teste |
| 8 | Reagente Para Diagnóstico Clínico 5 | 1000 | Teste |
| 9 | Reagente Para Diagnóstico Clínico 7 | 1500 | Teste |
| 10 | Reagente Para Diagnóstico Clínico 4 | 300 | Teste |
| 11 | Reagente Para Diagnóstico Clínico 1 | 2200 | Teste |
| 12 | Reagente Para Diagnóstico Clínico 6 | 1200 | Teste |
| 13 | Reagente Para Diagnóstico Clínico 3 | 4000 | Teste |
| 14 | Reagente Para Diagnóstico Clínico 6 | 14000 | Teste |
| 15 | Reagente Para Diagnóstico Clínico 6 | 14000 | Teste |
| 16 | Locação de Equipamento de Laboratório | 12 | UNIDADE |

| Grupo 2 | | | |
|------------|---------------------------------------|------------------|-------------------------|
| Nº do Item | Descrição | Quantidade Total | Unidade de Fornecimento |
| 17 | Reagente Para Diagnóstico Clínico 6 | 4500 | Teste |
| 18 | Reagente Para Diagnóstico Clínico 6 | 1500 | Teste |
| 19 | Reagente Para Diagnóstico Clínico 5 | 1100 | Teste |
| 20 | Reagente Para Diagnóstico Clínico 6 | 1300 | Teste |
| 21 | Reagente Para Diagnóstico Clínico 5 | 1000 | Teste |
| 22 | Reagente Para Diagnóstico Clínico 3 | 1000 | Teste |
| 23 | Reagente Para Diagnóstico Clínico 3 | 700 | Teste |
| 24 | Reagente Para Diagnóstico Clínico 3 | 300 | Teste |
| 25 | Reagente Para Diagnóstico Clínico 7 | 2000 | Teste |
| 26 | Reagente Para Diagnóstico Clínico 5 | 1900 | Teste |
| 27 | Reagente Para Diagnóstico Clínico 5 | 17500 | Teste |
| 28 | Reagente Para Diagnóstico Clínico 5 | 3700 | Teste |
| 29 | Reagente Para Diagnóstico Clínico 5 | 900 | Teste |
| 30 | Reagente Para Diagnóstico Clínico 5 | 2100 | Teste |
| 31 | Reagente Para Diagnóstico Clínico 5 | 700 | Teste |
| 32 | Reagente Para Diagnóstico Clínico 5 | 1800 | Teste |
| 33 | Reagente Para Diagnóstico Clínico 6 | 700 | Teste |
| 34 | Reagente Para Diagnóstico Clínico 6 | 16000 | Teste |
| 35 | Reagente Para Diagnóstico Clínico 7 | 1800 | Teste |
| 36 | Reagente Para Diagnóstico Clínico 5 | 1200 | Teste |
| 37 | Reagente Para Diagnóstico Clínico 5 | 1000 | Teste |
| 38 | Reagente Para Diagnóstico Clínico 5 | 33000 | Teste |
| 39 | Reagente Para Diagnóstico Clínico 5 | 2000 | Teste |
| 40 | Reagente Para Diagnóstico Clínico 5 | 1800 | Teste |
| 41 | Reagente Para Diagnóstico Clínico 5 | 70000 | Teste |
| 42 | Reagente Para Diagnóstico Clínico 4 | 30200 | Teste |
| 43 | Reagente Para Diagnóstico Clínico 4 | 41000 | Teste |
| 44 | Locação de Equipamento de Laboratório | 12 | UNIDADE |

