

RELAÇÃO DE ITENS - PREGÃO ELETRÔNICO Nº 90025/2026-000 SRP

1 - Itens da Licitação

1 - Reagente para diagnóstico clínico.

Descrição Detalhada: Reagente Para Diagnóstico Clínico 6 Tipo: Conjunto Completo Para Automação, Tipo De Análise: Quantitativo De Anticorpos Anti P-Anca, Método: Imunofluorescência Indireta, 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

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

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,75

Local de Entrega (Quantidade): BRASÍLIA/DF (300)

Grupo: G1

2 - Reagente para diagnóstico clínico§

Descrição Detalhada: Reagente Para Diagnóstico Clínico 4 Tipo: Conjunto Completo Para Automação, Tipo De Análise: Quantitativo Anti Saccharomyces Cerevisiae (Asca), Método: Elisa, 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

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

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,75

Local de Entrega (Quantidade): BRASÍLIA/DF (300)

Grupo: G1

3 - Reagente para diagnóstico clínico§

Descrição Detalhada: Reagente Para Diagnóstico Clínico 4 Tipo: Conjunto Completo Para Automação, Tipo De Análise: Quantitativo Anti Saccharomyces Cerevisiae (Asca), Método: Elisa, 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

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

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,75

Local de Entrega (Quantidade): BRASÍLIA/DF (300)

Grupo: G1

4 - Reagente para diagnóstico clínico,

Descrição Detalhada: Reagente Para Diagnóstico Clínico 1 Tipo: Conjunto Completo Para Automação, Tipo De Análise: Quantitativo Anti Beta 2 Glicoproteína 1 Igg, Método: Feia, 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

Unidade de Fornecimento: Teste **Quantidade Máxima para Adesões:** 1000

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,75

Local de Entrega (Quantidade): BRASÍLIA/DF (500)

Grupo: G1

5 - Reagente para diagnóstico clínico,

Descrição Detalhada: Reagente Para Diagnóstico Clínico 1 Tipo: Conjunto Completo Para Automação, Tipo De Análise: Quantitativo Anti Beta 2 Glicoproteína 1 Igm, Método: Feia, 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

Unidade de Fornecimento: Teste

Quantidade Máxima para Adesões: 1000

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,75

Local de Entrega (Quantidade): BRASÍLIA/DF (500)

Grupo: G1

6 - Reagente para diagnóstico clínico 4

Descrição Detalhada: Reagente Para Diagnóstico Clínico 4 Tipo: Conjunto Completo Para Automação, Tipo De Análise 1: Quantitativo De Anti Cardiolipina Igg, Método 1: Quimioluminescência, Apresentação 1: 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

Unidade de Fornecimento: Teste

Quantidade Máxima para Adesões: 1000

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,75

Local de Entrega (Quantidade): BRASÍLIA/DF (500)

Grupo: G1

7 - Reagente para diagnóstico clínico 4

Descrição Detalhada: Reagente Para Diagnóstico Clínico 4 Tipo: Conjunto Completo Para Automação, Tipo De Análise 1: Quantitativo De Anti Cardiolipina Igm, Método 1: Quimioluminescência, Apresentação 1: 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

Unidade de Fornecimento: Teste

Quantidade Máxima para Adesões: 1000

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,75

Local de Entrega (Quantidade): BRASÍLIA/DF (500)

Grupo: G1

8 - Reagente para diagnóstico clínico 7

Descrição Detalhada: Reagente Para Diagnóstico Clínico 7 Tipo: Conjunto Completo Para Automação, Tipo De Análise: Quantitativo Anticorpos Anti-Ccp, Método: Eletroquimioluminescência, 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

Unidade de Fornecimento: Teste

Quantidade Máxima para Adesões: 1000

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,75

Local de Entrega (Quantidade): BRASÍLIA/DF (500)

Grupo: G1

9 - Reagente para diagnóstico clínico 1

Descrição Detalhada: Reagente Para Diagnóstico Clínico 1 Tipo: Conjunto Completo Para Automação, Tipo De Análise: Quantitativo Anti Centrômero B Igg, Método: Imunoensaio Fluorimétrico, 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

Unidade de Fornecimento: Teste

Quantidade Máxima para Adesões: 1000

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,75

Local de Entrega (Quantidade): BRASÍLIA/DF (500)

Grupo: G1

10 - Anticorpo

Descrição Detalhada: Anticorpo Tipo: Monoclonal De Camundongo, Atividade*: Anti Mieloperoxidase Humana, Aditivos 1: Conjugado À Fluoresceína (Fito)

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: Teste

Quantidade Máxima para Adesões: 1000

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,75

Local de Entrega (Quantidade): BRASÍLIA/DF (500)

Grupo: G1

11 - Reagente para diagnóstico clínico 1

Descrição Detalhada: Reagente Para Diagnóstico Clínico 1 Tipo: Conjunto Completo Para Automação, Tipo De Análise 1: Qualitativo Anti Proteinase 3 (Canca), Método 1: Elisa, Apresentação 1: 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

Unidade de Fornecimento: Teste

Quantidade Máxima para Adesões: 1000

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,75

Local de Entrega (Quantidade): BRASÍLIA/DF (500)

Grupo: G1

12 - Reagente para diagnóstico clínico*

Descrição Detalhada: Reagente Para Diagnóstico Clínico 7 Tipo: Conjunto Completo Para Automação, Tipo De Análise: Quantitativo Anticorpo Anti-Sm, Método: Elisa, 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

Unidade de Fornecimento: Teste

Quantidade Máxima para Adesões: 1000

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,75

Local de Entrega (Quantidade): BRASÍLIA/DF (500)

Grupo: G1

13 - Reagente para diagnóstico clínico 6

Descrição Detalhada: Reagente Para Diagnóstico Clínico 6 Tipo: Conjunto Completo Para Automação, Tipo De Análise: Quantitativo De Anti-Dna, 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

Unidade de Fornecimento: Teste

Quantidade Máxima para Adesões: 6000

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,75

Local de Entrega (Quantidade): BRASÍLIA/DF (3000)

Grupo: G1

14 - Reagente para diagnóstico clínico*

Descrição Detalhada: Reagente Para Diagnóstico Clínico 7 Tipo: Conjunto Completo Para Automação, Tipo De Análise: Quantitativo Anti Ssb La, Método: Elisa, 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

Unidade de Fornecimento: Teste

Quantidade Máxima para Adesões: 1000

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,75

Local de Entrega (Quantidade): BRASÍLIA/DF (500)

Grupo: G1

15 - Reagente para diagnóstico clínico*

Descrição Detalhada: Reagente Para Diagnóstico Clínico 7 Tipo: Conjunto Completo Para Automação, Tipo De Análise: Quantitativo Anticorpo Anti-Rnp, Método: Elisa, 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

Unidade de Fornecimento: Teste

Quantidade Máxima para Adesões: 1000

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,75

Local de Entrega (Quantidade): BRASÍLIA/DF (500)

Grupo: G1

16 - Reagente para diagnóstico clínico*

Descrição Detalhada: Reagente Para Diagnóstico Clínico 7 Tipo: Conjunto Completo Para Automação, Tipo De Análise: Quantitativo Anti Ssa Ro, Método: Feia, 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

Unidade de Fornecimento: Teste

Quantidade Máxima para Adesões: 1000

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,75

Local de Entrega (Quantidade): BRASÍLIA/DF (500)

Grupo: G1

17 - Reagente para diagnóstico clínico*

Descrição Detalhada: Reagente Para Diagnóstico Clínico 7 Tipo: Conjunto Completo Para Automação, Tipo De Análise: Quantitativo Anticorpo Anti-Scl-70, Método: Feia, 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

Unidade de Fornecimento: Teste

Quantidade Máxima para Adesões: 1000

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,75

Local de Entrega (Quantidade): BRASÍLIA/DF (500)

Grupo: G1

18 - Reagente para diagnóstico clínico*

Descrição Detalhada: Reagente Para Diagnóstico Clínico 7 Tipo: Conjunto Completo Para Automação, Tipo De Análise: Quantitativo Anticorpo Anti-Ttg Iga, Método: Elisa, 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

Unidade de Fornecimento: Teste

Quantidade Máxima para Adesões: 1000

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,75

Local de Entrega (Quantidade): BRASÍLIA/DF (500)

Grupo: G1

19 - Reagente para diagnóstico clínico*

Descrição Detalhada: Reagente Para Diagnóstico Clínico 7 Tipo: Conjunto Completo Para Automação, Tipo De Análise: Quantitativo Anticorpo Anti-Ttg Iga, Método: Elisa, 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

Unidade de Fornecimento: Teste

Quantidade Máxima para Adesões: 400

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,75

Local de Entrega (Quantidade): BRASÍLIA/DF (200)

Grupo: G1

20 - Reagente para diagnóstico clínico*

Descrição Detalhada: Reagente Para Diagnóstico Clínico 7 Tipo: Conjunto Completo Para Automação, Tipo De Análise: Quantitativo Anticorpo Anti-Gliadina Igg, Método: Elisa, 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

Unidade de Fornecimento: Teste

Quantidade Máxima para Adesões: 400

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,75

Local de Entrega (Quantidade): BRASÍLIA/DF (200)

Grupo: G1

21 - Reagente para diagnóstico clínico*

Descrição Detalhada: Reagente Para Diagnóstico Clínico 7 Tipo: Conjunto Completo Para Automação, Tipo De Análise: Quantitativo De Anti-Gliadina Iga, Método: Elisa, 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

Unidade de Fornecimento: Teste

Quantidade Máxima para Adesões: 1000

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,75

Local de Entrega (Quantidade): BRASÍLIA/DF (500)

Grupo: G1

22 - Tubo para coleta de amostra biológica

Descrição Detalhada: Tubo Para Coleta De Amostra Biológica Material: Plástico, Volume: 4 ML, Componentes: Com Heparina De Sódio, Uso: Coleta De Sangue, Característica Adicional: À Vácuo, Esterilidade: Estéril, Descartável

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: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 6000

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,75

Local de Entrega (Quantidade): BRASÍLIA/DF (3000)

Grupo: G2

23 - Tubo para coleta de amostra biológica

Descrição Detalhada: Tubo Para Coleta De Amostra Biológica Material: Plástico, Volume: 5 ML, Componentes: Com Fluoreto De Sódio, Uso: Coleta De Sangue, Característica Adicional: À Vácuo, Esterilidade: Estéril, Descartável

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 2500

Quantidade Mínima Cotada: 2500

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 5000

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,75

Local de Entrega (Quantidade): BRASÍLIA/DF (2500)

Grupo: G2

24 - Tubo para coleta de amostra biológica

Descrição Detalhada: Tubo Para Coleta De Amostra Biológica Material: Plástico Âmbar, Volume: 3,5 ML, Componentes: Com Gel Separador, Uso: Coleta De Sangue, Característica Adicional: À Vácuo, Esterilidade: Estéril, Descartável

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 220000

Quantidade Mínima Cotada: 220000

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 440000

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,75

Local de Entrega (Quantidade): BRASÍLIA/DF (220000)

Grupo: G2

25 - Tubo para coleta de amostra biológica

Descrição Detalhada: Tubo Para Coleta De Amostra Biológica Material: Plástico, Volume: 4 ML, Componentes: Com Edta-K2, Uso: Coleta De Sangue, Característica Adicional: À Vácuo, Esterilidade: Estéril, Descartável

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 40000

Quantidade Mínima Cotada: 40000

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 80000

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,75

Local de Entrega (Quantidade): BRASÍLIA/DF (40000)

Grupo: G2

26 - Tubo para coleta de amostra biológica

Descrição Detalhada: Tubo Para Coleta De Amostra Biológica Material: Plástico, Volume: 4 ML, Componentes: Com Citrato De Sódio 3,2%, Uso: Coleta De Sangue, Característica Adicional: À Vácuo, Esterilidade: Estéril, Descartável

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 10000

Quantidade Mínima Cotada: 10000

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 20000

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,75

Local de Entrega (Quantidade): BRASÍLIA/DF (10000)

Grupo: G2

27 - Tubo para coleta de amostra biológica

Descrição Detalhada: Tubo Para Coleta De Amostra Biológica Material: Plástico, Volume: 2 ML, Componentes: Com Edta-K2, Uso: Coleta De Sangue, Característica Adicional: À Vácuo, Esterilidade: Estéril, Descartável

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 100000

Quantidade Mínima Cotada: 100000

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 200000

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,75

Local de Entrega (Quantidade): BRASÍLIA/DF (100000)

Grupo: G2

28 - Tubo para coleta de amostra biológica

Descrição Detalhada: Tubo Para Coleta De Amostra Biológica Material: Plástico, Volume: 2 ML, Componentes: Com Citrato De Sódio 3,2%, Uso: Coleta De Sangue, Característica Adicional: À Vácuo, Esterilidade: Estéril, Descartável

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 30000

Quantidade Mínima Cotada: 30000

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 60000

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,75

Local de Entrega (Quantidade): BRASÍLIA/DF (30000)

Grupo: G2

29 - Tubo para coleta de amostra biológica

Descrição Detalhada: Tubo Para Coleta De Amostra Biológica Material: Plástico, Volume: 5 ML, Componentes: Sem Aditivos, Uso: Coleta De Sangue, Característica Adicional: À Vácuo, Esterilidade: Estéril, Descartável

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: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 4000

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,75

Local de Entrega (Quantidade): BRASÍLIA/DF (2000)

Grupo: G2

30 - Reagente para diagnóstico clínico

Descrição Detalhada: Reagente Para Diagnóstico Clínico 5 Tipo: Uroanálise, Características Adicionais: 10 Parâmetros, Apresentação: Tira

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 26000

Quantidade Mínima Cotada: 26000

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Teste

Quantidade Máxima para Adesões: 52000

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,75

Local de Entrega (Quantidade): BRASÍLIA/DF (26000)

31 - Antibiógrama

Descrição Detalhada: Antibiógrama Princípio Ativo: Polimixina B, Dosagem: 0,125 A 64 MCG/ML, Características Adicionais: Solução Reveladora E Microplaca

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

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 1200

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,75

Local de Entrega (Quantidade): BRASÍLIA/DF (600)

32 - Reagente para diagnóstico clínico.

Descrição Detalhada: Reagente Para Diagnóstico Clínico 6 Tipo: Conjunto Completo, Tipo De Análise: Qualitativo De Staphylococcus Aureus, Método: Aglutinação Em Látex, 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

Unidade de Fornecimento: Teste

Quantidade Máxima para Adesões: 600

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,75

Local de Entrega (Quantidade): BRASÍLIA/DF (300)

33 - Meio de cultura

Descrição Detalhada: Meio De Cultura Tipo: Caldo Todd-Hewitt, Apresentação: Líquido, Aditivos: Gentamicina E Ácido Nalidíxico, Característica Adicional: Tubo 13x100mm

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: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 3000

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,75

Local de Entrega (Quantidade): BRASÍLIA/DF (1500)

34 - Reagente para diagnóstico clínico*

Descrição Detalhada: Reagente Para Diagnóstico Clínico 7 Tipo*: Conjunto Completo, Tipo De Análise*: Qualitativo Streptococcus Agalactiae, Componentes Adicionais 1: Ágar Todd-Hewitt E Fita Impregnada C/ S. Aureus

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: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 1000

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,75

Local de Entrega (Quantidade): BRASÍLIA/DF (500)

35 - Reagente para diagnóstico clínico

Descrição Detalhada: Reagente Para Diagnóstico Clínico 5 Tipo: Suspensão De Antígenos Para Triagem De Vdrl, Método: Floculação, Características Adicionais: Pronto Para Uso, Apresentação: Teste

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 10000

Quantidade Mínima Cotada: 10000

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Teste

Quantidade Máxima para Adesões: 20000

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,75

Local de Entrega (Quantidade): BRASÍLIA/DF (10000)

36 - Agulha hipodérmica

Descrição Detalhada: Agulha Hipodérmica Material: Aço Inoxidável Siliconizado, Dimensão: 22 G X 1 1/4", Tipo Ponta: Bisel Curto Trifacetado, Tipo Conexão: Conector Luer Lock Em Plástico, Tipo Fixação: Protetor Plástico, Característica Adicional: Com Sistema Segurança Segundo Nr/32, Tipo Uso: Estéril, Descartável, Embalagem Individual

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 10000

Quantidade Mínima Cotada: 10000

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 20000

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,75

Local de Entrega (Quantidade): BRASÍLIA/DF (10000)

37 - Agulha hipodérmica

Descrição Detalhada: undefined Material: Aço Inoxidável Siliconizado, Dimensão: 21 G X 1 1/4", Tipo Ponta: Bisel Curto Trifacetado, Tipo Conexão: Conector Luer Lock Em Plástico, Tipo Fixação: Protetor Plástico, Característica Adicional: Com Sistema Segurança Segundo Nr/32, Tipo Uso: Estéril, Descartável, Embalagem Individual

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 25000

Quantidade Mínima Cotada: 25000

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 50000

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,75

Local de Entrega (Quantidade): BRASÍLIA/DF (25000)

38 - Reagente Para Diagnóstico Clínico 7

Descrição Detalhada: Reagente Para Diagnóstico Clínico 7 Tipo: Conjunto Completo, Tipo De Análise*: Qualitativo Antígeno Coronavírus Covid-19, Método*: Imunocromatografia, Apresentação*: Autoteste

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

Unidade de Fornecimento: Teste

Quantidade Máxima para Adesões: 12000

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,75

Local de Entrega (Quantidade): BRASÍLIA/DF (6000)

39 - Reagente para diagnóstico clínico,

Descrição Detalhada: Reagente Para Diagnóstico Clínico 1 Tipo: Conjunto Completo, Tipo De Análise: Qualitativo Anti Dengue Vírus E Antígeno Ns1, Método: Imunocromatografia, 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

Unidade de Fornecimento: Teste

Quantidade Máxima para Adesões: 4000

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,75

Local de Entrega (Quantidade): BRASÍLIA/DF (2000)

2 - Composição dos Grupos

Grupo 1			
Nº do Item	Descrição	Quantidade Total	Unidade de Fornecimento
1	Reagente para diagnóstico clínico.	300	Teste
2	Reagente para diagnóstico clínico§	300	Teste
3	Reagente para diagnóstico clínico§	300	Teste
4	Reagente para diagnóstico clínico,	500	Teste
5	Reagente para diagnóstico clínico,	500	Teste
6	Reagente para diagnóstico clínico 4	500	Teste
7	Reagente para diagnóstico clínico 4	500	Teste
8	Reagente para diagnóstico clínico 7	500	Teste
9	Reagente para diagnóstico clínico 1	500	Teste
10	Anticorpo	500	Teste
11	Reagente para diagnóstico clínico 1	500	Teste
12	Reagente para diagnóstico clínico*	500	Teste
13	Reagente para diagnóstico clínico 6	3000	Teste
14	Reagente para diagnóstico clínico*	500	Teste
15	Reagente para diagnóstico clínico*	500	Teste
16	Reagente para diagnóstico clínico*	500	Teste
17	Reagente para diagnóstico clínico*	500	Teste
18	Reagente para diagnóstico clínico*	500	Teste
19	Reagente para diagnóstico clínico*	200	Teste
20	Reagente para diagnóstico clínico*	200	Teste
21	Reagente para diagnóstico clínico*	500	Teste

Grupo 2			
Nº do Item	Descrição	Quantidade Total	Unidade de Fornecimento
22	Tubo para coleta de amostra biológica	3000	Unidade
23	Tubo para coleta de amostra biológica	2500	Unidade
24	Tubo para coleta de amostra biológica	220000	Unidade
25	Tubo para coleta de amostra biológica	40000	Unidade
26	Tubo para coleta de amostra biológica	10000	Unidade
27	Tubo para coleta de amostra biológica	100000	Unidade
28	Tubo para coleta de amostra biológica	30000	Unidade
29	Tubo para coleta de amostra biológica	2000	Unidade