

RELAÇÃO DE ITENS - PREGÃO ELETRÔNICO Nº 90012/2024-000 SRP

1 - Itens da Licitação

1 - Reagente Para Diagnóstico Clínico 7

Descrição Detalhada: Reagente Para Diagnóstico Clínico 7 Tipo*: Conjunto Completo Para Automação , Tipo De Análise*: Medição Tromboelastométrica , Apresentação*: Cartucho , Características Adicionais 1: Avaliação De 4 Curvas, Com Heparinase

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 140 **Quantidade Mínima Cotada:** 140

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

Valor Unitário (R\$): 781,47

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 70

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

Local de Entrega (Quantidade): Salvador/BA (140)

Grupo: G1

2 - Reagente Para Diagnóstico Clínico 7

Descrição Detalhada: Reagente Para Diagnóstico Clínico 7 Tipo*: Conjunto Completo Para Automação , Tipo De Análise*: Medição Tromboelastométrica , Apresentação*: Cartucho , Características Adicionais 1: Avaliação De 4 Curvas, Com Heparinase

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 120 **Quantidade Mínima Cotada:** 120

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

Valor Unitário (R\$): 553,09

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 60

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

Local de Entrega (Quantidade): Salvador/BA (120)

Grupo: G1

3 - Reagente Para Diagnóstico Clínico 7

Descrição Detalhada: Reagente Para Diagnóstico Clínico 7 Tipo*: Conjunto Completo Para Automação , Tipo De Análise*: Medição Tromboelastométrica , Apresentação*: Cartucho , Características Adicionais 1: Avaliação De 4 Curvas, Com Heparinase

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 120 **Quantidade Mínima Cotada:** 120

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

Valor Unitário (R\$): 673,48

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 60

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

Local de Entrega (Quantidade): Salvador/BA (120)

Grupo: G1

4 - Reagente Para Diagnóstico Clínico 7

Descrição Detalhada: Reagente Para Diagnóstico Clínico 7 Tipo*: Conjunto Completo Para Automação , Tipo De Análise*: Medição Tromboelastométrica , Apresentação*: Cartucho , Características Adicionais 1: Avaliação De 4 Curvas, Com Heparinase

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 120

Quantidade Mínima Cotada: 120

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 548,96

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 60

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

Local de Entrega (Quantidade): Salvador/BA (120)

Grupo: G1

5 - Reagente Para Diagnóstico Clínico 7

Descrição Detalhada: Reagente Para Diagnóstico Clínico 7 Tipo*: Conjunto Completo Para Automação , Tipo De Análise*: Medição Tromboelastométrica , Apresentação*: Cartucho , Características Adicionais 1: Avaliação De 4 Curvas, Com Heparinase

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 120

Quantidade Mínima Cotada: 120

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 941,07

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 60

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

Local de Entrega (Quantidade): Salvador/BA (120)

Grupo: G1

6 - Reagente para diagnóstico clínico 5

Descrição Detalhada: Reagente Para Diagnóstico Clínico 5 Tipo: Cloreto De Cálcio , Características Adicionais: Solução A 0,025 M

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 140

Quantidade Mínima Cotada: 140

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 719,81

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 70

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

Local de Entrega (Quantidade): Salvador/BA (140)

Grupo: G1

7 - Reagente para diagnóstico clínico 7

Descrição Detalhada: Reagente Para Diagnóstico Clínico 7 Tipo*: Conjunto Completo Para Automação , Tipo De Análise*: Medição Tromboelastométrica , Componentes Adicionais 1: Controle , Características Adicionais 1: Nível 2

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 120

Quantidade Mínima Cotada: 120

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 528,45

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 60

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

Local de Entrega (Quantidade): Salvador/BA (120)

Grupo: G1

8 - Reagente para diagnóstico clínico 7

Descrição Detalhada: Reagente Para Diagnóstico Clínico 7 Tipo*: Conjunto Completo Para Automação , Tipo De Análise*: Medição Tromboelastométrica , Componentes Adicionais 1: Controle , Características Adicionais 1: Nível 2

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 120

Quantidade Mínima Cotada: 120

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 567,94

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 60

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

Local de Entrega (Quantidade): Salvador/BA (120)

Grupo: G1

9 - Copo

Descrição Detalhada: Copo Material: Plástico , Capacidade: 500 ML, Características Adicionais: Tipo Medidor

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 3600

Quantidade Mínima Cotada: 3600

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 40,42

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 1800

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

Local de Entrega (Quantidade): Salvador/BA (3600)

Grupo: G1

10 - Ponteira laboratório

Descrição Detalhada: Ponteira Laboratório Material: Polipropileno , Capacidade: Até 300 Mcl , Acessórios: Com Filtro Hidrófobo , Esterilidade*: Estéril, Apirogênico, Livre De Dnase E Rnase , Tipo Uso*: Descartável

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\$): 2,92

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 2400

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

Local de Entrega (Quantidade): Salvador/BA (4800)

Grupo: G1

11 - Filtro laboratório

Descrição Detalhada: Filtro Laboratório Tipo: Para Pipetador , Material: Ésteres De Celulose , Porosidade: 0,8 µM , Dimensões: Cerca De 20 M

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

Valor Unitário (R\$): 54,16

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 25

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

Local de Entrega (Quantidade): Salvador/BA (50)

Grupo: G1

2 - Composição dos Grupos

Grupo 1			
Nº do Item	Descrição	Quantidade Total	Unidade de Fornecimento
1	Reagente Para Diagnóstico Clínico 7	140	Unidade
2	Reagente Para Diagnóstico Clínico 7	120	Unidade
3	Reagente Para Diagnóstico Clínico 7	120	Unidade
4	Reagente Para Diagnóstico Clínico 7	120	Unidade
5	Reagente Para Diagnóstico Clínico 7	120	Unidade

6	Reagente para diagnóstico clínico 5	140	Unidade
7	Reagente para diagnóstico clínico 7	120	Unidade
8	Reagente para diagnóstico clínico 7	120	Unidade
9	Copo	3600	Unidade
10	Ponteira laboratório	4800	Unidade
11	Filtro laboratório	50	Unidade