

RELAÇÃO DE ITENS - PREGÃO ELETRÔNICO Nº 90016/2026-000 SRP

1 - Itens da Licitação

1 - Agulha Biópsia

Descrição Detalhada: Agulha Biópsia Via De Acesso: Percutânea, Modelo: C/ Gaveta P/ Amostra, Aplicação: P/ Tecidos Moles, Dimensão Agulha: Cerca De 14 G X 10 Cm, Material Agulha: Aço Inoxidável, Imagem: Ecogênica / Radiopaca, Graduada, Componente 1: C/ Mandril, Compatibilidade: Uso C/ Pistola Automática, Esterilidade: Estéril, Uso Único, Embalagem: Individual

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: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 600

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,75

Local de Entrega (Quantidade): Niterói/RJ (300)

Grupo: G1

2 - Agulha Biópsia

Descrição Detalhada: Agulha Biópsia Via De Acesso: Percutânea, Modelo: C/ Gaveta P/ Amostra, Aplicação: P/ Tecidos Moles, Dimensão Agulha: Cerca De 18g X 25 Cm, Material Agulha: Aço Inoxidável, Imagem: Ecogênica / Radiopaca, Graduada, Componente 1: C/ Mandril, Compatibilidade: Uso C/ Pistola Automática, Esterilidade: Estéril, Uso Único, Embalagem: Individual

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

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 800

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,75

Local de Entrega (Quantidade): Niterói/RJ (400)

Grupo: G1

3 - Agulha Biópsia

Descrição Detalhada: Agulha Biópsia Via De Acesso: Percutânea, Modelo: C/ Gaveta P/ Amostra, Aplicação: P/ Tecidos Moles, Dimensão Agulha: Cerca De 16 G X 15 Cm, Material Agulha: Aço Inoxidável, Imagem: Ecogênica / Radiopaca, Graduada, Peça De Mão: Manopla C/ Disparo Semi / Automático, Componente 1: C/ Mandril, Componente 2: C/ Ajuste Profundidade, Esterilidade: Estéril, Uso Único, Embalagem: Individual

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 70 **Quantidade Mínima Cotada:** 70

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

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 140

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,75

Local de Entrega (Quantidade): Niterói/RJ (70)

4 - Marcador De Biópsia Tecidual

Descrição Detalhada: Marcador De Biópsia Tecidual Aplicação: Região Mamária / Axilar, Modelo: Clip C/ Formato Variado P/ Fixação, Tipo: Implantável, Permanente, Material: Titânio, Sistema Introdutor: Cânula Tipo Agulha Graduada C/ Aplicador, Dimensão Agulha: Cerca De 17 G X 10 Cm, Imagem: Ecogênica / Radiopaca, Esterilidade: Estéril, Uso Único

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

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 800

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,75

Local de Entrega (Quantidade): Niterói/RJ (400)

5 - Agulha Biópsia

Descrição Detalhada: Agulha Biópsia Via De Acesso: Percutânea, Modelo: C/ Gaveta P/ Amostra, Aplicação: P/ Tecidos Moles, Dimensão Agulha: Cerca De 12 G X 10 Cm, Material Agulha: Aço Inoxidável, Imagem: Ecogênica / Radiopaca, Graduada, Componente 1: C/ Mandril, Componente 2: C/ Ajuste Profundidade, Compatibilidade: Uso C/ Pistola Automática, Esterilidade: Estéril, Uso Único, Embalagem: Individual

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 360

Quantidade Mínima Cotada: 360

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 720

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,75

Local de Entrega (Quantidade): Niterói/RJ (360)

6 - Agulha Biópsia

Descrição Detalhada: Agulha Biópsia Via De Acesso: Percutânea, Modelo: C/ Gaveta P/ Amostra, Aplicação: P/ Tecidos Moles, Dimensão Agulha: Cerca De 14 G X 15 Cm, Material Agulha: Aço Inoxidável, Imagem: Ecogênica / Radiopaca, Graduada, Componente 1: C/ Mandril, Compatibilidade: Uso C/ Pistola Automática, Esterilidade: Estéril, Uso Único, Embalagem: Individual

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 150

Quantidade Mínima Cotada: 150

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 300

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,75

Local de Entrega (Quantidade): Niterói/RJ (150)

7 - Agulha biópsia

Descrição Detalhada: Agulha Biópsia Via De Acesso: Percutânea, Modelo: C/ Gaveta P/ Amostra, Aplicação: P/ Tecidos Moles, Dimensão Agulha: Cerca De 16 G X 15 Cm, Material Agulha: Aço Inoxidável, Imagem: Ecogênica / Radiopaca, Graduada, Peça De Mão: Manopla C/ Disparo Semi / Automático, Componente 1: C/ Mandril, Esterilidade: Estéril, Uso Único, Embalagem: Individual

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 60

Quantidade Mínima Cotada: 60

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 120

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,75

Local de Entrega (Quantidade): Niterói/RJ (60)

8 - Agulha Biópsia

Descrição Detalhada: Agulha Biópsia Via De Acesso: Percutânea, Modelo: C/ Gaveta P/ Amostra, Aplicação: P/ Tecidos Moles, Dimensão Agulha: Cerca De 16 G X 20 Cm, Material Agulha: Aço Inoxidável, Imagem: Ecogênica / Radiopaca, Graduada, Peça De Mão: Manopla C/ Disparo Semi / Automático, Componente 1: C/ Mandril, Esterilidade: Estéril, Uso Único, Embalagem: Individual

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

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 200

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,75

Local de Entrega (Quantidade): Niterói/RJ (100)

9 - Agulha Biópsia

Descrição Detalhada: Agulha Biópsia Via De Acesso: Percutânea, Modelo: C/ Gaveta P/ Amostra, Aplicação: P/ Tecidos Moles, Dimensão Agulha: Cerca De 18 G X 10 Cm, Material Agulha: Aço Inoxidável, Imagem: Ecogênica / Radiopaca, Graduada, Peça De Mão: Manopla C/ Disparo Semi / Automático, Componente 1: C/ Mandril, Componente 2: C/ Ajuste Profundidade, Esterilidade: Estéril, Uso Único, Embalagem: Individual

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 80

Quantidade Mínima Cotada: 80

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 160

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,75

Local de Entrega (Quantidade): Niterói/RJ (80)

10 - Agulha Biópsia

Descrição Detalhada: Agulha Biópsia Via De Acesso: Percutânea, Modelo: Aspirativa / Infusão, Aplicação: P/ Tecidos Moles, Dimensão Agulha: Cerca De 18 G X 15 Cm, Material Agulha: Aço Inoxidável, Imagem: Ecogênica / Radiopaca, Graduada, Componente 1: C/ Mandril, Componente 2: C/ Ajuste Profundidade, Componente 3: Conector Luer, Esterilidade: Estéril, Uso Único, Embalagem: Individual

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: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 600

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,75

Local de Entrega (Quantidade): Niterói/RJ (300)

11 - Agulha biópsia

Descrição Detalhada: Agulha Biópsia Via De Acesso: Percutânea, Modelo: Aspirativa, Aplicação: P/ Tecidos Moles, Dimensão Agulha: Cerca De 18 G X 20 Cm, Material Agulha: Aço Inoxidável, Imagem: Ecogênica / Radiopaca, Peça De Mão: Manopla C/ Disparo Semi / Automático, Componente 1: C/ Mandril, Componente 2: C/ Ajuste Profundidade, Esterilidade: Estéril, Uso Único, Embalagem: Individual

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: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 600

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,75

Local de Entrega (Quantidade): Niterói/RJ (300)

12 - Agulha Biópsia

Descrição Detalhada: Agulha Biópsia Via De Acesso: Percutânea, Modelo: Aspirativa / Infusão, Aplicação: P/ Tecidos Moles, Tipo: Chiba, Dimensão Agulha: Cerca De 18 G X 15 Cm, Material Agulha: Aço Inoxidável, Imagem: Ecogênica / Radiopaca, Graduada, Componente 2: C/ Ajuste Profundidade, Componente 3: Conector Luer, Esterilidade: Estéril, Uso Único, Embalagem: Individual

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 20

Quantidade Mínima Cotada: 20

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 40

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,75

Local de Entrega (Quantidade): Niterói/RJ (20)

13 - Agulha Biópsia

Descrição Detalhada: Agulha Biópsia Via De Acesso: Percutânea, Modelo: Aspirativa / Infusão, Aplicação: P/ Tecidos Moles, Tipo: Chiba, Dimensão Agulha: Cerca De 18 G X 20 Cm, Material Agulha: Aço Inoxidável, Imagem: Ecogênica / Radiopaca, Graduada, Componente 2: C/ Ajuste Profundidade, Componente 3: Conector Luer, Esterilidade: Estéril, Uso Único, Embalagem: Individual

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

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 100

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,75

Local de Entrega (Quantidade): Niterói/RJ (50)

14 - Protetor radiológico

Descrição Detalhada: Protetor Radiológico - Tipo Vestuário Modelo: Avental Frente Longo, Ombro E Costa Longo, Material: Borracha C/ Tungstênio, Proteção Tecido: Equivalência Frente 0,50, Ombro E Costa 0,25MM, Adicional 1: Ajustável, Impermeável, Tamanhos: Adulto

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 6

Quantidade Mínima Cotada: 6

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 12

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,50

Local de Entrega (Quantidade): Niterói/RJ (6)

15 - Protetor radiológico

Descrição Detalhada: Protetor Radiológico - Tipo Vestuário Modelo: Avental Frente Longo E Ombro, Material: Borracha Plumbífera, Proteção Tecido: Equivalência Frente 0,50, Ombro 0,25MM, Adicional 1: Ajustável, Impermeável, Tamanhos: Adulto

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 30

Quantidade Mínima Cotada: 30

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 60

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,50

Local de Entrega (Quantidade): Niterói/RJ (30)

16 - Bolsa aplicação enema

Descrição Detalhada: Bolsa Aplicação Enema Material: Plástico, Tipo: P/ Clister Opaco, Capacidade: 500ML, Componentes: Sonda Retal Flexível, 3 Vias, Pêra Insuflação, Tipo Uso: Descartável E Estéril

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 30

Quantidade Mínima Cotada: 30

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 60

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,75

Local de Entrega (Quantidade): Niterói/RJ (30)

17 - Cateter periférico

Descrição Detalhada: Cateter Periférico Material Cateter: Polímero Radiopaco, Aplicação: Venoso, Material Agulha: Agulha Aço Inox, Diâmetro: 14GAU, Comprimento: Cerca 45MM, Conector: Conector Padrão, Componente 1: Câmara Refluxo C/ Filtro, Componente 2: C/ Sistema Segurança Segundo Nr/32, Tipo Uso: Estéril, Descartável, Embalagem Individual

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: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 600

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,75

Local de Entrega (Quantidade): Niterói/RJ (300)

18 - Cateter periférico

Descrição Detalhada: Cateter Periférico Material Cateter: Polímero Radiopaco, Aplicação: Venoso, Material Agulha: Agulha Aço Inox, Diâmetro: 16GAU, Comprimento: Cerca 30MM, Conector: Conector Padrão, Componente 1: Câmara Refluxo C/ Filtro, Componente 2: C/ Sistema Segurança Segundo Nr/32, Tipo Uso: Estéril, Descartável, Embalagem Individual

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): Niterói/RJ (500)

19 - Cateter periférico

Descrição Detalhada: Cateter Periférico Material Cateter: Polímero Radiopaco, Aplicação: Venoso, Material Agulha: Agulha Aço Inox, Diâmetro: 22GAU, Comprimento: Longo, Acima De 60MM, Conector: Conector Padrão, Componente 1: Câmara Refluxo C/ Filtro, Componente 2: C/ Sistema Segurança Segundo Nr/32, Tipo Uso: Estéril, Descartável, Embalagem Individual

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 1000

Quantidade Mínima Cotada: 1000

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 2000

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,75

Local de Entrega (Quantidade): Niterói/RJ (1000)

20 - Cateter periférico

Descrição Detalhada: Cateter Periférico Material Cateter: Polímero Radiopaco, Aplicação: Venoso, Material Agulha: Agulha Aço Inox, Diâmetro: 24GAU, Comprimento: Cerca 15MM, Conector: Conector Padrão, Componente 1: Câmara Refluxo C/ Filtro, Componente 2: C/ Sistema Segurança Segundo Nr/32, Tipo Uso: Estéril, Descartável, Embalagem Individual

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 1000

Quantidade Mínima Cotada: 1000

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 2000

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,75

Local de Entrega (Quantidade): Niterói/RJ (1000)

21 - Extensor infusão vascular

Descrição Detalhada: Extensor Infusão Vascular Tipo: P/ Bomba Injetora Contraste, Vias: 1 Via, Modelo: Espiralado, Material: Polímero, Comprimento: Cerca 150CM, Tipo Conexão: Luer Lock / Slip, Pressão Máxima: Até Cerca De 300PSI, Características Adicionais: C/ Válvula Antirrefluxo, Tipo Uso: Estéril, Uso Único

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): Niterói/RJ (500)

22 - Marcador De Biópsia Tecidual

Descrição Detalhada: Marcador De Biópsia Tecidual Aplicação: Região Mamária / Axilar, Modelo: Clip C/ Formato Variado P/ Fixação, Tipo: Implantável, Permanente, Material: Titânio, Sistema Introdutor: Cânula Tipo Agulha Graduada C/ Aplicador, Dimensão Agulha: Cerca De 17 G X 10 Cm, Imagem: Ecogênica / Radiopaca, Esterilidade: Estéril, Uso Único

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 360

Quantidade Mínima Cotada: 360

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 720

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,50

Local de Entrega (Quantidade): Niterói/RJ (360)

23 - Eletrodo

Descrição Detalhada: Eletrodo Uso Médico Aplicação 1: P/ Monitorização Cardíaca - Ecg, Modelo: De Superfície, Tipo: Adesivo, Material Sensor: P/ Ambiente Ressonância Magnética Mri, Adicional 1: C/ Gel Condutor, Tamanhos: Adulto, Acessório: S/ Cabo, Esterilidade: Uso Único

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): Niterói/RJ (1500)

24 - Eletrodo

Descrição Detalhada: Eletrodo Uso Médico Aplicação 1: P/ Monitorização Cardíaca - Ecg, Modelo: De Superfície, Tipo: Adesivo, Material Sensor: P/ Ambiente Ressonância Magnética Mri, Adicional 1: C/ Gel Condutor, Tamanhos: Adulto, Acessório: S/ Cabo, Esterilidade: Uso Único

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): Niterói/RJ (500)

25 - Equipo especial

Descrição Detalhada: Equipo De Infusão De Contraste Aplicação: P/ Contraste Radiológico, Número Vias: Duas Vias, Material: Pvc, Comprimento: Cerca De 150CM, Tipo Conector: Conectores Luer Lock, Características Adicionais: Baixa Pressão, Esterilidade: Estéril, Uso Único, Compatibilidade: Compatível C/ Bomba Injetora

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): Niterói/RJ (600)

26 - Extensor infusão vascular

Descrição Detalhada: Extensor Infusão Vascular Tipo: P/ Bomba Injetora Contraste, Vias: 2 Vias, Modelo: Espiralado, Material: Polímero, Comprimento: Cerca 120CM, Tipo Conexão: Luer Lock / Slip, Pressão Máxima: Até Cerca De 300PSI, Características Adicionais: C/ Válvula Antirrefluxo, Tipo Uso: Estéril, Uso Único

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

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 16000

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,75

Local de Entrega (Quantidade): Niterói/RJ (8000)

27 - Extensor infusão vascular

Descrição Detalhada: Extensor Infusão Vascular Tipo: P/ Bomba Injetora Contraste, Vias: 1 Via, Material: Polímero, Comprimento: Cerca 250CM, Tipo Conexão: Luer Lock / Slip / Valvulado, Pressão Máxima: Até Cerca De 300PSI, Características Adicionais: C/ Válvula Antirrefluxo, Tipo Uso: Estéril, Uso Único

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): Niterói/RJ (500)

28 - Extensor infusão vascular

Descrição Detalhada: Extensor Infusão Vascular Tipo: P/ Bomba Injetora Contraste, Vias: 1 Via, Modelo: Espiralado, Material: Polímero, Comprimento: Cerca 150CM, Tipo Conexão: Luer Lock / Slip, Pressão Máxima: Até Cerca De 300PSI, Características Adicionais: C/ Válvula Antirrefluxo, Tipo Uso: Estéril, Uso Único

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 1000

Quantidade Mínima Cotada: 1000

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 2000

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,75

Local de Entrega (Quantidade): Niterói/RJ (1000)

29 - Acessório para equipamento médico

Descrição Detalhada: Acessório Para Equipamento Médico Tipo: Guia De Agulha, Aplicação: P/ Biópsia De Mama, Tipo Uso: Procedimento Guiado Por Estereotaxia, Material: Polímero, Dimensões: Cerca De 10 G, Esterilidade: Estéril, Uso Único

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

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 800

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,75

Local de Entrega (Quantidade): Niterói/RJ (400)

30 - Marcador De Biópsia Tecidual

Descrição Detalhada: Marcador De Biópsia Tecidual Aplicação: Região Mamária / Axilar, Modelo: Clip C/ Formato Variado P/ Fixação, Tipo: Implantável, Permanente, Material: Titânio, Sistema Introdutor: Cânula Tipo Agulha Graduada C/ Aplicador, Dimensão Agulha: Cerca De 17 G X 10 Cm, Imagem: Ecogênica / Radiopaca, Esterilidade: Estéril, Uso Único

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

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 100

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,75

Local de Entrega (Quantidade): Niterói/RJ (50)

31 - Marcador De Biópsia Tecidual

Descrição Detalhada: Marcador De Biópsia Tecidual Aplicação: Região Mamária / Axilar, Modelo: Fio C/ Ponta Distal De Formato Variado P/ Fixação, Tipo: Implantável, Temporário, Uso Pré Cirúrgico, Material: Liga Metálica, Sistema Introdutor: Cânula Tipo Agulha Graduada, Dimensão Agulha: Cerca De 19 G X 10 Cm, Componente: C/ Ajuste De Profundidade, Imagem: Ecogênica / Radiopaca, Esterilidade: Estéril, Uso Único

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

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 100

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,75

Local de Entrega (Quantidade): Niterói/RJ (50)

32 - Protetor auricular

Descrição Detalhada: Protetor Auricular Material: Poliuretano, Material Almofada: Espuma, Tamanho: Único, Características Adicionais: Descartável/Com Cordão

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): Niterói/RJ (500)

33 - Seringa Para Bomba

Descrição Detalhada: Seringa Para Bomba Aplicação: Compatível C/ Injetora Contraste, Até 1200 Psi, Material: Polipropileno, Capacidade: Cerca 150ML, Esterilidade: Estéril, Apresentação: Embalagem Individual

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 700

Quantidade Mínima Cotada: 700

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 1400

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,75

Local de Entrega (Quantidade): Niterói/RJ (700)

34 - Seringa Para Bomba

Descrição Detalhada: Seringa Para Bomba Aplicação: Compatível C/ Injetora Contraste, Até 1200 Psi, Material: Polipropileno, Capacidade: Cerca 150ML, Esterilidade: Estéril, Apresentação: Embalagem Individual

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 250

Quantidade Mínima Cotada: 250

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 500

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,75

Local de Entrega (Quantidade): Niterói/RJ (250)

35 - Seringa Para Bomba

Descrição Detalhada: Seringa Para Bomba Aplicação: Compatível C/ Injetora Contraste, Até 1200 Psi, Material: Polipropileno, Capacidade: Cerca 150ML, Esterilidade: Estéril, Apresentação: Embalagem Individual

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

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 200

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,75

Local de Entrega (Quantidade): Niterói/RJ (100)

36 - Seringa

Descrição Detalhada: Seringa Material: Polipropileno, Capacidade: 200ML, Tipo Bico: Bico Central Luer Lock Ou Slip, Compatibilidade: Compatível Com Bomba Infusora, Esterilidade: Estéril, Descartável, Apresentação: Embalagem Individual

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

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 100

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,75

Local de Entrega (Quantidade): Niterói/RJ (50)

37 - Seringa

Descrição Detalhada: Seringa Material: Polipropileno, Capacidade: 200ML, Tipo Bico: Bico Central Luer Lock Ou Slip, Compatibilidade: Compatível Com Bomba Infusora, Esterilidade: Estéril, Descartável, Apresentação: Embalagem Individual

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

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 200

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,75

Local de Entrega (Quantidade): Niterói/RJ (100)

2 - Composição dos Grupos

Grupo 1			
Nº do Item	Descrição	Quantidade Total	Unidade de Fornecimento
1	Agulha Biópsia	300	Unidade
2	Agulha Biópsia	400	Unidade