

RELAÇÃO DE ITENS - PREGÃO ELETRÔNICO Nº 90030/2026-000 SRP

1 - Itens da Licitação

1 - Cateter p, hemodinâmica			
Descrição Detalhada: Cateter P/ Hemodinâmica Material: Polímero, Tipo Curva: Amplatz - Al1, Dimensões: Cerca De 6 Fr X 100CM, Modelo: C/ Furos Laterais, Esterilidade: Estéril, Uso Único			
Tratamento Diferenciado: Não			
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não			
Quantidade Total:	115	Quantidade Mínima Cotada:	115
Critério de Julgamento:	Menor Preço	Critério de Valor:	Valor Estimado
Valor Unitário (R\$):	106,26		
Unidade de Fornecimento:	Unidade	Quantidade Máxima para Adesões:	230
Intervalo Mínimo entre Lances (%):	0,50		
Local de Entrega (Quantidade):	Rio de Janeiro/RJ (115)		

2 - Cateter p, hemodinâmica			
Descrição Detalhada: Cateter P/ Hemodinâmica Material: Polímero, Tipo Curva: Amplatz - Al2, Dimensões: Cerca De 6 Fr X 100CM, Esterilidade: Estéril, Uso Único			
Tratamento Diferenciado: Não			
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não			
Quantidade Total:	90	Quantidade Mínima Cotada:	90
Critério de Julgamento:	Menor Preço	Critério de Valor:	Valor Estimado
Valor Unitário (R\$):	110,00		
Unidade de Fornecimento:	Unidade	Quantidade Máxima para Adesões:	180
Intervalo Mínimo entre Lances (%):	0,50		
Local de Entrega (Quantidade):	Rio de Janeiro/RJ (90)		

3 - Cateter p, hemodinâmica			
Descrição Detalhada: Cateter P/ Hemodinâmica Material: Polímero, Tipo Curva: Amplatz - Al3, Dimensões: Cerca De 6 Fr X 100CM, Esterilidade: Estéril, Uso Único			
Tratamento Diferenciado: Não			
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não			
Quantidade Total:	10	Quantidade Mínima Cotada:	10
Critério de Julgamento:	Menor Preço	Critério de Valor:	Valor Estimado
Valor Unitário (R\$):	126,00		
Unidade de Fornecimento:	Unidade	Quantidade Máxima para Adesões:	20
Intervalo Mínimo entre Lances (%):	0,50		
Local de Entrega (Quantidade):	Rio de Janeiro/RJ (10)		

4 - Cateter p, hemodinâmica			
Descrição Detalhada: Cateter P/ Hemodinâmica Material: Polímero, Tipo Curva: Amplatz - Ar1, Dimensões: Cerca De 6 Fr X 100CM, Esterilidade: Estéril, Uso Único			
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
Valor Unitário (R\$):	105,00		
Unidade de Fornecimento:	Unidade	Quantidade Máxima para Adesões:	60
Intervalo Mínimo entre Lances (%):	0,50		
Local de Entrega (Quantidade):	Rio de Janeiro/RJ (30)		

5 - Cateter p, hemodinâmica

Descrição Detalhada: Cateter P/ Hemodinâmica Material: Polímero, Tipo Curva: Amplatz - Ar2, Dimensões: Cerca De 6 Fr X 100CM, Ponta: Ponta Metal, Esterilidade: Estéril, Uso Único

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 40

Quantidade Mínima Cotada: 40

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 102,90

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 80

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,50

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (40)

6 - Cateter p, hemodinâmica

Descrição Detalhada: Cateter P/ Hemodinâmica Material: Polímero, Tipo Curva: Curva Voda - VI, Tamanho Da Curva: C/ 4,0CM, Dimensões: Cerca De 6 Fr X 100CM, Esterilidade: Estéril, Uso Único

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

Valor Unitário (R\$): 129,61

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 60

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,50

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (30)

7 - Cateter p, hemodinâmica

Descrição Detalhada: Cateter P/ Hemodinâmica Material: Polímero, Tipo Curva: Curva Voda - VI, Tamanho Da Curva: C/ 4,0CM, Dimensões: Cerca De 6 Fr X 100CM, Esterilidade: Estéril, Uso Único

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 1700

Quantidade Mínima Cotada: 1700

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 117,50

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 3400

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,50

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (1700)

8 - Cateter p, hemodinâmica

Descrição Detalhada: Cateter P/ Hemodinâmica Material: Polímero, Tipo Curva: Curva Voda - VI, Tamanho Da Curva: C/ 4,0CM, Dimensões: Cerca De 6 Fr X 100CM, Esterilidade: Estéril, Uso Único

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

Valor Unitário (R\$): 129,61

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 120

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,50

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (60)

9 - Cateter p, hemodinâmica

Descrição Detalhada: Cateter P/ Hemodinâmica Material: Polímero, Tipo Curva: Curva Judkins - JI, Tamanho Da Curva: C/ 3,0CM, Dimensões: Cerca De 6 Fr X 100CM, Esterilidade: Estéril, Uso Único

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

Valor Unitário (R\$): 124,74

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 40

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,50

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (20)

10 - Cateter p, hemodinâmica

Descrição Detalhada: Cateter P/ Hemodinâmica Material: Polímero, Tipo Curva: Curva Judkins - JI, Tamanho Da Curva: C/ 3,5CM, Dimensões: Cerca De 6 Fr X 100CM, Esterilidade: Estéril, Uso Único

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 550

Quantidade Mínima Cotada: 550

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 109,56

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 1100

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,50

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (550)

11 - Cateter p, hemodinâmica

Descrição Detalhada: Cateter P/ Hemodinâmica Material: Polímero, Tipo Curva: Curva Judkins - JI, Tamanho Da Curva: C/ 3,5CM, Dimensões: Cerca De 6 Fr X 100CM, Esterilidade: Estéril, Uso Único

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

Valor Unitário (R\$): 123,28

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 160

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,50

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (80)

12 - Cateter p, hemodinâmica

Descrição Detalhada: Cateter P/ Hemodinâmica Material: Polímero, Tipo Curva: Curva Judkins - JI, Tamanho Da Curva: C/ 4,5CM, Dimensões: Cerca De 6 Fr X 100CM, Esterilidade: Estéril, Uso Único

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 10

Quantidade Mínima Cotada: 10

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 110,18

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 20

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,50

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (10)

13 - Cateter p, hemodinâmica

Descrição Detalhada: Cateter P/ Hemodinâmica Material: Polímero, Tipo Curva: Curva Judkins - Jr, Tamanho Da Curva: C/ 3,5CM, Dimensões: Cerca De 6 Fr X 100CM, Esterilidade: Estéril, Uso Único

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 960

Quantidade Mínima Cotada: 960

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 130,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 1920

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,50

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (960)

14 - Cateter p, hemodinâmica

Descrição Detalhada: Cateter P/ Hemodinâmica Material: Polímero, Tipo Curva: Curva Judkins - Jr, Tamanho Da Curva: C/ 3,5CM, Dimensões: Cerca De 6 Fr X 100CM, Esterilidade: Estéril, Uso Único

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 90

Quantidade Mínima Cotada: 90

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 109,53

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 180

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,50

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (90)

15 - Cateter p, hemodinâmica

Descrição Detalhada: Cateter P/ Hemodinâmica Material: Polímero, Tipo Curva: Multipurpose - Mp1, Dimensões: Cerca De 6 Fr X 100CM, Esterilidade: Estéril, Uso Único

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 40

Quantidade Mínima Cotada: 40

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 113,14

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 80

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,50

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (40)

16 - Cateter p, hemodinâmica

Descrição Detalhada: Cateter P/ Hemodinâmica Material: Polímero, Tipo Curva: Mamária - Im, Dimensões: Cerca De 6 Fr X 100CM, Esterilidade: Estéril, Uso Único

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 10

Quantidade Mínima Cotada: 10

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 107,52

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 20

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,50

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (10)

17 - Cateter p, hemodinâmica

Descrição Detalhada: Cateter P/ Hemodinâmica Material: Polímero, Tipo Curva: Amplatz - AI2, Dimensões: Cerca De 7 Fr X 100CM, Esterilidade: Estéril, Uso Único

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 10

Quantidade Mínima Cotada: 10

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 108,91

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 20

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,50

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (10)

18 - Cateter p, hemodinâmica

Descrição Detalhada: Cateter P/ Hemodinâmica Material: Polímero, Tipo Curva: Curva Voda - VI, Tamanho Da Curva: C/ 3,5CM, Dimensões: Cerca De 7 Fr X 100CM, Esterilidade: Estéril, Uso Único

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 40

Quantidade Mínima Cotada: 40

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 130,51

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 80

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,50

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (40)

19 - Cateter p, hemodinâmica

Descrição Detalhada: Cateter P/ Hemodinâmica Material: Polímero, Tipo Curva: Curva Voda - VI, Tamanho Da Curva: C/ 4,0CM, Dimensões: Cerca De 7 Fr X 100CM, Esterilidade: Estéril, Uso Único

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 10

Quantidade Mínima Cotada: 10

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 133,80

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 20

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,50

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (10)

20 - Cateter p, hemodinâmica

Descrição Detalhada: Cateter P/ Hemodinâmica Material: Polímero, Tipo Curva: Curva Judkins - JI, Tamanho Da Curva: C/ 3,5CM, Dimensões: Cerca De 7 Fr X 100CM, Esterilidade: Estéril, Uso Único

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 10

Quantidade Mínima Cotada: 10

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 132,88

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 20

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,50

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (10)

21 - Cateter p, hemodinâmica

Descrição Detalhada: Cateter P/ Hemodinâmica Material: Polímero, Tipo Curva: Curva Judkins - Jr, Tamanho Da Curva: C/ 3,5CM, Dimensões: Cerca De 7 Fr X 100CM, Esterilidade: Estéril, Uso Único

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 10

Quantidade Mínima Cotada: 10

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 126,40

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 20

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,50

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (10)

22 - Cateter p, hemodinâmica

Descrição Detalhada: Cateter P/ Hemodinâmica Material: Polímero, C/ Traçado Em Aço Inoxidável, Tipo Curva: Curva Voda - VI, Tamanho Da Curva: C/ 3,5CM, Dimensões: Cerca De 8 Fr X 100CM, Esterilidade: Estéril, Uso Único

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 10

Quantidade Mínima Cotada: 10

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 122,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 20

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,50

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (10)