

RELAÇÃO DE ITENS - PREGÃO ELETRÔNICO Nº 90069/2026-000 SRP

1 - Itens da Licitação

1 - Microbalão

**Descrição Detalhada:** Microbalão Aplicação: Oclusão / Remodelamento, Material: Elastômero, Tipo: Complacente, Diâmetro: Cerca De 3 A 5MM, Comprimento Balão: Até 30MM, Componente: Montado Em Cateter Cerca De 155CM, Componente Adicional: C/ Microguia, Revestimento: Hidrofílico, Característica Adicional: Radiopaco, Tipo Uso: Estéril, Uso Único

**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 (%):** 0,50

**Local de Entrega (Quantidade):** Natal/RN (70)

2 - Cateter p, hemodinâmica

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

**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):** Natal/RN (300)

3 - Cateter p, hemodinâmica

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

**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):** Natal/RN (100)

4 - Cateter p, hemodinâmica

**Descrição Detalhada:** Cateter P/ Hemodinâmica Material: Polímero, Tipo Curva: Amplatz - Al1, Dimensões: Cerca De 6 Fr X 100 CM, Modelo: C/ Furos Laterais, Esterilidade: Estéril, Uso Único

**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):** Natal/RN (100)

**5 - Cateter p, hemodinâmica**

**Descrição Detalhada:** Cateter P/ Hemodinâmica Material: Polímero, Tipo Curva: Amplatz - AI1, Dimensões: Cerca De 7 Fr X 100 CM, 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

**Unidade de Fornecimento:** Unidade

**Quantidade Máxima para Adesões:** 60

**Intervalo Mínimo entre Lances (%):** 0,75

**Local de Entrega (Quantidade):** Natal/RN (30)

**6 - Cateter p, hemodinâmica**

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

**Unidade de Fornecimento:** Unidade

**Quantidade Máxima para Adesões:** 60

**Intervalo Mínimo entre Lances (%):** 0,75

**Local de Entrega (Quantidade):** Natal/RN (30)

**7 - Cateter p, hemodinâmica**

**Descrição Detalhada:** Cateter P/ Hemodinâmica Material: Polímero, Tipo Curva: Amplatz - AI3, Dimensões: Cerca De 6 Fr X 100 CM, 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):** Natal/RN (50)

**8 - Cateter p, hemodinâmica**

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

**Unidade de Fornecimento:** Unidade

**Quantidade Máxima para Adesões:** 60

**Intervalo Mínimo entre Lances (%):** 0,75

**Local de Entrega (Quantidade):** Natal/RN (30)

**9 - Cateter p, hemodinâmica**

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

**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):** Natal/RN (300)

**10 - Cateter p, hemodinâmica**

**Descrição Detalhada:** Cateter P/ Hemodinâmica Material: Polímero, Tipo Curva: Curva Judkins - JI, Tamanho Da Curva: C/ 3,5 CM, Dimensões: Cerca De 7 Fr X 100 CM, 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):** Natal/RN (50)

**11 - Cateter p, hemodinâmica**

**Descrição Detalhada:** Cateter P/ Hemodinâmica Material: Polímero, Tipo Curva: Curva Judkins - JI, Tamanho Da Curva: C/ 4,0 CM, Dimensões: Cerca De 7 Fr X 100 CM, Modelo: C/ Furos Laterais, 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

**Unidade de Fornecimento:** Unidade

**Quantidade Máxima para Adesões:** 60

**Intervalo Mínimo entre Lances (%):** 0,75

**Local de Entrega (Quantidade):** Natal/RN (30)

**12 - Cateter p, hemodinâmica**

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

**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):** Natal/RN (100)

**13 - Cateter p, hemodinâmica**

**Descrição Detalhada:** Cateter P/ Hemodinâmica Material: Polímero, Tipo Curva: Curva Judkins - JI, Tamanho Da Curva: C/ 4,5 CM, Dimensões: Cerca De 6 Fr X 100 CM, 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):** Natal/RN (50)

**14 - Cateter p, hemodinâmica**

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

**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:** Unidade

**Quantidade Máxima para Adesões:** 400

**Intervalo Mínimo entre Lances (%):** 0,75

**Local de Entrega (Quantidade):** Natal/RN (200)

**15 - Cateter p, hemodinâmica**

**Descrição Detalhada:** Cateter P/ Hemodinâmica Material: Polímero, Tipo Curva: Multipurpose - Mp1, Dimensões: Cerca De 6 Fr X 120 CM, Esterilidade: Estéril, Uso Único

**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):** Natal/RN (100)

**16 - Cateter p, hemodinâmica**

**Descrição Detalhada:** Cateter P/ Hemodinâmica Aplicação: Fluxo Contínuo, Material: Polímero, C/ Traçado Em Aço Inoxidável, Tipo Curva: Curva Dupla, Dimensões: Cerca De 5 Fr X 90 CM, 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

**Unidade de Fornecimento:** Unidade

**Quantidade Máxima para Adesões:** 60

**Intervalo Mínimo entre Lances (%):** 0,75

**Local de Entrega (Quantidade):** Natal/RN (30)

**17 - Cateter p, hemodinâmica**

**Descrição Detalhada:** Cateter P/ Hemodinâmica Material: Polímero, Tipo Curva: Amplatz - Ar2, Dimensões: Cerca De 7 Fr X 100CM, 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):** Natal/RN (50)

**18 - Cateter p, hemodinâmica**

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

**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):** Natal/RN (100)

**19 - Peças / Acessórios Equipamentos Especializados**

**Descrição Detalhada:** Peças / Acessórios Equipamentos Especializados Tipo 7: Conector Com 10 Mm\_E Tubo De Vidro Com 100 Mm, Aplicação: Coluna Cromatográfica

**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):** Natal/RN (80)

**20 - Cateter p, hemodinâmica**

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

**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:** Unidade

**Quantidade Máxima para Adesões:** 400

**Intervalo Mínimo entre Lances (%):** 0,75

**Local de Entrega (Quantidade):** Natal/RN (200)

**21 - Cateter central**

**Descrição Detalhada:** Cateter Central Aplicação: Intracraniano, Matéria Prima: Polímero Aramado, Diâmetro: Cerca 6 Fr, Comprimento: Cerca 110 CM, Tipo Uso: Estéril, Descartável, 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 (%):** 0,50

**Local de Entrega (Quantidade):** Natal/RN (50)

**22 - Introdutor percutâneo**

**Descrição Detalhada:** Introdutor Percutâneo Tipo: Arterial, Componente 1: Bainha Valvulada C/ Saída Lateral, Dilatador, Componente 2: Extensão C/ Torneira, Material: Polímero, Dimensões: Cerca De 5 Fr X 12 Cm, Componente 3: C/ Fio Guia Ponta Reta, Diâmetro Fio Guia: 0,025", Comprimento Fio Guia: Acima 45 Cm, Esterilização: 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

**Unidade de Fornecimento:** Unidade

**Quantidade Máxima para Adesões:** 60

**Intervalo Mínimo entre Lances (%):** 0,50

**Local de Entrega (Quantidade):** Natal/RN (30)

**23 - Introdutor percutâneo**

**Descrição Detalhada:** Introdutor Percutâneo Tipo: Arterial, Componente 1: Bainha Valvulada C/ Saída Lateral, Dilatador, Componente 2: Aramada E Extensão C/ Torneira, Material: Polímero, Dimensões: Cerca De 6 Fr X 55 Cm, Componente 3: C/ Fio Guia Ponta Reta, Diâmetro Fio Guia: 0,038", Comprimento Fio Guia: Acima 45 Cm, Acessórios: C/ Adaptador, Esterilização: 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

**Unidade de Fornecimento:** Unidade

**Quantidade Máxima para Adesões:** 60

**Intervalo Mínimo entre Lances (%):** 0,50

**Local de Entrega (Quantidade):** Natal/RN (30)

**24 - Fio Guia**

**Descrição Detalhada:** Fio Guia Aplicação: P/ Embolização, Material: Liga Metálica, Revestimento: Hidrofílico, Diâmetro: Ponta Distal 0,010", Comprimento: Cerca De 200 CM, Tipo Ponta: Ponta Moldável, Características Adicionais: Radiopaco, Esterilidade: Estéril, Descartável

**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):** Natal/RN (30)

**25 - Fio Guia**

**Descrição Detalhada:** Fio Guia Aplicação: P/ Embolização, Material: Liga Metálica, Revestimento: Hidrofílico, Diâmetro: Ponta Distal 0,010", Comprimento: Cerca De 200 CM, Tipo Ponta: Ponta Moldável, Características Adicionais: Radiopaco, Esterilidade: Estéril, Descartável

**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 (%):** 0,50

**Local de Entrega (Quantidade):** Natal/RN (50)

**26 - Torneirinha**

**Descrição Detalhada:** Torneirinha Vias: 2 Vias, Material\*: Polímero, Tipo Conector: Luer Lock / Slip, Pressão Máxima: Até Cerca De 100 PSI, Tipo Uso: 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):** Natal/RN (400)