

RELAÇÃO DE ITENS - PREGÃO ELETRÔNICO Nº 90016/2024-000 SRP

1 - Itens da Licitação

1 - Cloreto de sódio

**Descrição Detalhada:** Cloreto De Sódio Concentração: 0,9 % , Forma Farmaceutica: Solução Injetável  
**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  
**Valor Unitário (R\$):** 9,19  
**Unidade de Fornecimento:** Frasco 100,00 ML **Quantidade Máxima para Adesões:** 0  
**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,01  
**Local de Entrega (Quantidade):** Una/BA (2000)  
**Grupo:** G1

2 - Cloreto de sódio

**Descrição Detalhada:** Cloreto De Sódio Concentração: 0,9 % , Forma Farmaceutica: Solução Injetável  
**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  
**Valor Unitário (R\$):** 10,99  
**Unidade de Fornecimento:** Frasco 500,00 ML **Quantidade Máxima para Adesões:** 0  
**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,01  
**Local de Entrega (Quantidade):** Una/BA (8000)  
**Grupo:** G1

3 - Glicose

**Descrição Detalhada:** Glicose Composição: Associada Ao Cloreto De Sódio , Concentração: 5% + 0,9% , Forma Farmaceutica: Solução Injetável , Característica Adicional: Sistema Fechado  
**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  
**Valor Unitário (R\$):** 12,40  
**Unidade de Fornecimento:** Frasco 500,00 ML **Quantidade Máxima para Adesões:** 0  
**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,01  
**Local de Entrega (Quantidade):** Una/BA (1000)  
**Grupo:** G1

4 - Glicose

**Descrição Detalhada:** Glicose Concentração: 5% , Forma Farmaceutica: Solução Injetável , Característica Adicional: Sistema Fechado, Embalagem Primária Isenta De Pvc  
**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  
**Valor Unitário (R\$):** 18,01  
**Unidade de Fornecimento:** Frasco 500,00 ML **Quantidade Máxima para Adesões:** 0  
**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,01  
**Local de Entrega (Quantidade):** Una/BA (1500)  
**Grupo:** G1

5 - Ringer

**Descrição Detalhada:** Ringer Composição: Associado Com Lactato De Sódio , Forma Farmacêutica: Solução Injetável , Característica Adicional: Sistema Fechado

**Tratamento Diferenciado:** Não

<b>Aplicabilidade Decreto 7174/2010:</b>	Não	<b>Quantidade Mínima Cotada:</b>	5000
<b>Quantidade Total:</b>	5000	<b>Critério de Valor:</b>	Valor Estimado
<b>Critério de Julgamento:</b>	Menor Preço		
<b>Valor Unitário (R\$):</b>	15,92		
<b>Unidade de Fornecimento:</b>	Frasco 500,00 ML	<b>Quantidade Máxima para Adesões:</b>	0
<b>Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):</b>	0,01		
<b>Local de Entrega (Quantidade):</b>	Una/BA (5000)		

**Grupo:** G1

6 - Água destilada

**Descrição Detalhada:** Água Destilada Aspecto Físico: Líquido Incolor, Inodoro, Insípido , Características Adicionais: Conforme Farmacopéia Brasileira

**Tratamento Diferenciado:** Não

<b>Aplicabilidade Decreto 7174/2010:</b>	Não	<b>Quantidade Mínima Cotada:</b>	450
<b>Quantidade Total:</b>	450	<b>Critério de Valor:</b>	Valor Estimado
<b>Critério de Julgamento:</b>	Menor Preço		
<b>Valor Unitário (R\$):</b>	17,11		
<b>Unidade de Fornecimento:</b>	Galão 5,00 L	<b>Quantidade Máxima para Adesões:</b>	0
<b>Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):</b>	0,01		
<b>Local de Entrega (Quantidade):</b>	Una/BA (450)		

**Grupo:** G2

7 - Peróxido De Hidrogênio (Água Oxigenada)

**Descrição Detalhada:** Peróxido De Hidrogênio (Água Oxigenada) Tipo: 10 Volumes

**Tratamento Diferenciado:** Não

<b>Aplicabilidade Decreto 7174/2010:</b>	Não	<b>Quantidade Mínima Cotada:</b>	300
<b>Quantidade Total:</b>	300	<b>Critério de Valor:</b>	Valor Estimado
<b>Critério de Julgamento:</b>	Menor Preço		
<b>Valor Unitário (R\$):</b>	8,97		
<b>Unidade de Fornecimento:</b>	Frasco 1000,00 ML	<b>Quantidade Máxima para Adesões:</b>	0
<b>Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):</b>	0,01		
<b>Local de Entrega (Quantidade):</b>	Una/BA (300)		

**Grupo:** G2

8 - Álcool etílico

**Descrição Detalhada:** Álcool Etílico Tipo: Hidratado , Teor Alcoólico: 70%\_(70°Gl) , Apresentação: Líquido

**Tratamento Diferenciado:** Não

<b>Aplicabilidade Decreto 7174/2010:</b>	Não	<b>Quantidade Mínima Cotada:</b>	3000
<b>Quantidade Total:</b>	3000	<b>Critério de Valor:</b>	Valor Estimado
<b>Critério de Julgamento:</b>	Menor Preço		
<b>Valor Unitário (R\$):</b>	9,74		
<b>Unidade de Fornecimento:</b>	Litro	<b>Quantidade Máxima para Adesões:</b>	0
<b>Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):</b>	0,01		
<b>Local de Entrega (Quantidade):</b>	Una/BA (3000)		

**Grupo:** G2

9 - Álcool etílico

**Descrição Detalhada:** Álcool Etílico Aspecto Físico: Líquido Límpido, Incolor, Volátil , Teor Alcoólico: Mínimo De 99,5 °Gl (99,5% V/V) A 20 °C , Fórmula Química: C2h5oh , Peso Molecular: 46,07 G/MOL, Grau De Pureza: Mínimo De 99,5% P/P Inpm , Característica Adicional: Anidro, Absoluto, Reagente Acs Iso , Número De Referência Química: Cas 64-17-5

**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\$):** 11,70

**Unidade de Fornecimento:** Litro **Quantidade Máxima para Adesões:** 0

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

**Local de Entrega (Quantidade):** Una/BA (120)

**Grupo:** G2

10 - Álcool etílico

**Descrição Detalhada:** Álcool Etílico Teor Alcoólico: 70% V/V , Composição Básica: Com Emoliente , Forma Farmacêutica: Gel

**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

**Valor Unitário (R\$):** 12,34

**Unidade de Fornecimento:** Litro **Quantidade Máxima para Adesões:** 0

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

**Local de Entrega (Quantidade):** Una/BA (500)

**Grupo:** G2

11 - Iodo

**Descrição Detalhada:** Iodo Concentração: 0,1 % , Forma Farmacêutica: Em Solução De Álcool Etílico A 50% V/V

**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

**Valor Unitário (R\$):** 22,30

**Unidade de Fornecimento:** Frasco 1,00 L **Quantidade Máxima para Adesões:** 0

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

**Local de Entrega (Quantidade):** Una/BA (150)

**Grupo:** G2

12 - Clorexidina digluconato

**Descrição Detalhada:** Clorexidina Digluconato Dosagem: 0,5% , Aplicação: Solução Tópica

**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

**Valor Unitário (R\$):** 14,41

**Unidade de Fornecimento:** Frasco 1000,00 ML **Quantidade Máxima para Adesões:** 0

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

**Local de Entrega (Quantidade):** Una/BA (100)

**Grupo:** G2

13 - Clorexidina digluconato

Descrição Detalhada: Clorexidina Digluconato Dosagem: 0,5% , Aplicação: Solução Tópica

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
Valor Unitário (R\$):	12,00		
Unidade de Fornecimento:	Frasco 1000,00 ML	Quantidade Máxima para Adesões:	0
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):	0,01		

Local de Entrega (Quantidade): Una/BA (150)

Grupo: G2

14 - Clorexidina Digluconato

Descrição Detalhada: Clorexidina Digluconato Dosagem: 2% , Aplicação: Degermante

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
Valor Unitário (R\$):	34,25		
Unidade de Fornecimento:	Frasco 1000,00 ML	Quantidade Máxima para Adesões:	0
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):	0,01		

Local de Entrega (Quantidade): Una/BA (200)

Grupo: G2

15 - Detergente Enzimático

Descrição Detalhada: Detergente Enzimático Composição: A Base De Amilase E Protease

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
Valor Unitário (R\$):	231,16		
Unidade de Fornecimento:	Frasco 1000,00 ML	Quantidade Máxima para Adesões:	0
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):	0,01		

Local de Entrega (Quantidade): Una/BA (150)

Grupo: G2

16 - Detergente

Descrição Detalhada: Detergente Composição: Detergente Industrial, Amoniacal, Dodecilbenzeno - , Aplicação: Remoção Gordura E Sujeira Em Geral. , Características Adicionais: Líquido

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\$):	87,20		
Unidade de Fornecimento:	Litro	Quantidade Máxima para Adesões:	0
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):	0,01		

Local de Entrega (Quantidade): Una/BA (30)

Grupo: G2

17 - Éter de petróleo

**Descrição Detalhada:** Éter De Petróleo Aspecto Físico: Líquido , Fórmula Química: Mistura De Hidrocarbonetos Derivados Do Petróleo , Número De Referência Química: Cas 8032-32-4 , Características Adicionais: Reagente Acs

**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\$):** 64,64

**Unidade de Fornecimento:** Litro **Quantidade Máxima para Adesões:** 0

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

**Local de Entrega (Quantidade):** Una/BA (120)

**Grupo:** G2

18 - Formaldeído (formol)

**Descrição Detalhada:** Formaldeído (Formol) Aspecto Físico: Líquido Incolor, Límpido , Concentração: À 10% , Característica Adicional: Em Solução Aquosa

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Quantidade Total:** 15 **Quantidade Mínima Cotada:** 15

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

**Valor Unitário (R\$):** 16,40

**Unidade de Fornecimento:** Litro **Quantidade Máxima para Adesões:** 0

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

**Local de Entrega (Quantidade):** Una/BA (15)

**Grupo:** G2

19 - Gel

**Descrição Detalhada:** Gel Composição: A Base De Água , Características Adicionais: Ph Neutro

**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\$):** 48,36

**Unidade de Fornecimento:** Frasco 1000,00 ML **Quantidade Máxima para Adesões:** 0

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

**Local de Entrega (Quantidade):** Una/BA (120)

**Grupo:** G2

20 - Hipoclorito de sódio

**Descrição Detalhada:** Hipoclorito De Sódio Aspecto Físico: Líquido , Concentração: Teor Mínimo De 5% De Cloro Ativo

**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

**Valor Unitário (R\$):** 5,24

**Unidade de Fornecimento:** Litro **Quantidade Máxima para Adesões:** 0

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

**Local de Entrega (Quantidade):** Una/BA (250)

**Grupo:** G2

21 - Iodopovidona (Pvpi)

Descrição Detalhada: Iodopovidona (Pvpi) Concentração: A 10% ( Teor De Iodo 1% ) , Forma Farmaceutica: Solução Degermante

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
Valor Unitário (R\$):	69,26		
Unidade de Fornecimento:	Frasco 1,00 L	Quantidade Máxima para Adesões:	0
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):	0,01		

Local de Entrega (Quantidade): Una/BA (250)

Grupo: G2

22 - Iodopovidona (Pvpi)

Descrição Detalhada: Iodopovidona (Pvpi) Concentração: A 10% ( Teor De Iodo 1% ) , Forma Farmaceutica: Solução Tópica Aquosa

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
Valor Unitário (R\$):	84,21		
Unidade de Fornecimento:	Frasco 1,00 L	Quantidade Máxima para Adesões:	0
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):	0,01		

Local de Entrega (Quantidade): Una/BA (250)

Grupo: G2

23 - Petrolato

Descrição Detalhada: Petrolato Concentração: Puro , Forma Farmacêutica: Líquido Tópico

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
Valor Unitário (R\$):	61,40		
Unidade de Fornecimento:	Frasco 1000,00 ML	Quantidade Máxima para Adesões:	0
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):	0,01		

Local de Entrega (Quantidade): Una/BA (100)

Grupo: G2

24 - Peróxido de hidrogênio

Descrição Detalhada: Peróxido De Hidrogênio Aspecto Físico: Líquido Incolor, Instável, Corrosivo , Composição Básica: H2O2 , Peso Molecular: 34,01 G/MOL, Pureza Mínima: Teor Mínimo De 50% , Característica Adicional: Reagente P.A. , Número De Referência Química: Cas 7722-84-1

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\$):	48,05		
Unidade de Fornecimento:	Litro	Quantidade Máxima para Adesões:	0
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):	0,01		

Local de Entrega (Quantidade): Una/BA (30)

Grupo: G2

25 - Desinfetante

**Descrição Detalhada:** Desinfetante Composição: À Base De Quaternários De Amônio , Princípio Ativo: Associado À Biguanida (Phmb) , Teor Ativo: 20,57% P/P + 0,9% P/P , Forma Física: Solução Aquosa Concentrada

**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\$):** 33,69

**Unidade de Fornecimento:** Litro

**Quantidade Máxima para Adesões:** 0

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

**Local de Entrega (Quantidade):** Una/BA (30)

**Grupo:** G2

2 - Composição dos Grupos

Grupo 1			
Nº do Item	Descrição	Quantidade Total	Unidade de Fornecimento
1	Cloreto de sódio	2000	Frasco 100,00 ML
2	Cloreto de sódio	8000	Frasco 500,00 ML
3	Glicose	1000	Frasco 500,00 ML
4	Glicose	1500	Frasco 500,00 ML
5	Ringer	5000	Frasco 500,00 ML

Grupo 2			
Nº do Item	Descrição	Quantidade Total	Unidade de Fornecimento
6	Água destilada	450	Galão 5,00 L
7	Peróxido De Hidrogênio (Água Oxigenada)	300	Frasco 1000,00 ML
8	Álcool etílico	3000	Litro
9	Álcool etílico	120	Litro
10	Álcool etílico	500	Litro
11	Iodo	150	Frasco 1,00 L
12	Clorexidina digluconato	100	Frasco 1000,00 ML
13	Clorexidina digluconato	150	Frasco 1000,00 ML
14	Clorexidina Digluconato	200	Frasco 1000,00 ML
15	Detergente Enzimático	150	Frasco 1000,00 ML
16	Detergente	30	Litro
17	Éter de petróleo	120	Litro
18	Formaldeído (formol)	15	Litro
19	Gel	120	Frasco 1000,00 ML
20	Hipoclorito de sódio	250	Litro
21	Iodopovidona (Pvpi)	250	Frasco 1,00 L
22	Iodopovidona (Pvpi)	250	Frasco 1,00 L
23	Petrolato	100	Frasco 1000,00 ML
24	Peróxido de hidrogênio	30	Litro
25	Desinfetante	30	Litro