



ESTADO DE SANTA CATARINA  
PREFEITURA MUNICIPAL DE XANXERÊ  
SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE

**PREGÃO 0041/2011**  
**PROCESSO 0064/2011**

**Aquisição de Materiais e Equipamentos de Enfermagem destinados as Unidades de Saúde e Serviço Móvel de Urgência.**

**Data do Pregão 19 de abril de 2011 – 09:30hs**

**ESCLARECIMENTOS QUANTO À DESCLASSIFICAÇÃO DE EMPRESAS PARTICIPANTES DO PREGÃO PRESENCIAL**

**LOTE 03**

<b>ÍTEN</b>	<b>LOTE</b>	<b>ORDEM</b>	<b>ESPECIFICAÇÃO</b>	<b>QUANT.</b>
19	03	01	ATADURAS CREPON 100% ALGODÃO CRU, COM ELASTICIDADE, FIOS DE ALTA TORÇÃO, BORDAS DEVIDAMENTE ACABADAS, TAM. 12 CM DE LARGURAX1,80 METROS EM REPOUSO DE COMPRIMENTO, COM DENSIDADE DE 18 FIOS/cm <sup>2</sup> . EMBALADAS INDIVIDUALMENTE. COM AMOSTRA.	6000
20	03	02	ATADURAS CREPON 100% ALGODÃO CRU, COM ELASTICIDADE, FIOS DE ALTA TORÇÃO, BORDAS DEVIDAMENTE ACABADAS, TAM. 10 CM DE LARGURAX1,80 METROS EM REPOUSO DE COMPRIMENTO, COM DENSIDADE DE 18 FIOS/cm <sup>2</sup> . EMBALADAS INDIVIDUALMENTE. COM AMOSTRA.	6000
21	03	03	ATADURAS CREPON 100% ALGODÃO CRU, COM ELASTICIDADE, FIOS DE ALTA TORÇÃO, BORDAS DEVIDAMENTE ACABADAS, TAM. 08 CM DE LARGURAX1,80 METROS EM REPOUSO DE COMPRIMENTO, COM DENSIDADE DE 18 FIOS/cm <sup>2</sup> . EMBALADAS INDIVIDUALMENTE.COM AMOSTRA.	4000
22	03	04	ATADURAS CREPON 100% ALGODÃO CRU, COM ELASTICIDADE, FIOS DE ALTA TORÇÃO, BORDAS DEVIDAMENTE ACABADAS, TAM. 20 CM DE LARGURAX1,80 METROS EM REPOUSO DE COMPRIMENTO, COM DENSIDADE DE 18 FIOS/cm <sup>2</sup> . EMBALADAS INDIVIDUALMENTE. COM AMOSTRA.	6000



ESTADO DE SANTA CATARINA  
PREFEITURA MUNICIPAL DE XANXERÊ  
SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE

23	03	05	ATADURAS CREPON 100% ALGODÃO CRU, COM ELASTICIDADE, FIOS DE ALTA TORÇÃO, BORDAS DEVIDAMENTE ACABADAS, TAM. 15 CM DE LARGURA X 1,80 METROS EM REPOUSO DE COMPRIMENTO, COM DENSIDADE DE 18 FIOS/cm <sup>2</sup> . EMBALADAS INDIVIDUALMENTE. COM AMOSTRA.	6000
24	03	06	ATADURAS CREPON 100% ALGODÃO CRU, COM ELASTICIDADE, FIOS DE ALTA TORÇÃO, BORDAS DEVIDAMENTE ACABADAS, TAM. 06 CM DE LARGURA X 1,80 METROS EM REPOUSO DE COMPRIMENTO, COM DENSIDADE DE 18 FIOS/cm <sup>2</sup> . EMBALADAS INDIVIDUALMENTE. COM AMOSTRA.	3000

**DESCLASSIFICAÇÃO DAS EMPRESAS:**

**ALTERMED. Motivo:** não trouxe amostra física, somente xerox da foto do produto.

**DIMACI . Motivo:** amostra não condizente com o descritivo, sendo que o produto apresentado não é 100% algodão puro.

**ECO HOSPITALAR. Motivo:** amostra de atadura de 13 fios e não 18 fios como exigido no edital.

**CLASSIFICADA:**

**PRODUVALE. Motivo:** amostra fielmente compatível com o descritivo editalício, porém, valor sujeito à nova cotação.

**LOTE 04**

ÍTEM	LOTE	ORDEM	ESPECIFICAÇÃO	QUANT.
25	04	01	COMPRESSA DE GASE HIDRÓFILA, NÃO ESTÉRIL, ALVEJADA, PURIFICADA E ISENTA DE IMPUREZA, AMIDO E ALVEJANTE OPTICOS, MEDINDO 7,5 X 7,5 CM FECHADA, 15X30CM ABERTA, DENSIDADE 11 FIOS, 0,8	300



ESTADO DE SANTA CATARINA  
PREFEITURA MUNICIPAL DE XANXERÊ  
SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE

			GR. POR UNIDADE, CONFECCIONADA EM FIO 100% ALGODÃO TIPO TELA, 8 CAMADAS E 5 DOBRAS, PACOTE C/500UN. COM AMOSTRA.	
26	04	02	COMPRESSA DE GASE HIDRÓFILA, NÃO ESTÉRIL, ALVEJADA, PURIFICADA E ISENTA DE IMPUREZA, AMIDO E ALVEJANTE OPTICOS, MEDINDO 7,5 X 7,5 CM FECHADA,15X30CM ABERTA, DENSIDADE 13 FIOS, 1,0 GR. POR UNIDADE, CONFECCIONADA EM FIO 100% ALGODÃO TIPO TELA, 8 CAMADAS E 5 DOBRAS, PACOTE C/500UN.COM AMOSTRA	150
27	04	03	GAZE TIPO QUEIJO 91MX91CM, 11 FIOS	100
28	04	04	HASTES FLEXIVEIS C/ PONTA DE ALGODÃO C/ 75 UNIDADES	100
29	04	05	ALGODÃO HIDRÓFILO COMPOSTO POR FIBRAS 100% ALGODÃO, ALVEJADA, ISENTAS DE IMPUREZAS E ALVEJANTE OPTICO. EMBALAGEM INDIVIDUAL. EM ROLO 500 G	150
30	04	06	BAND-AID CAIXA COM 10 UNIDADES	80
31	04	07	PROTETOR DIÁRIO ÍNTIMO PACOTE COM 40 UNIDADES	60

### DESCCLASSIFICAÇÃO DAS EMPRESAS:

**PRODUVALE. Motivo:** medida das amostras dos itens 25 e 26 inferior ao mencionado no descritivo.

**ALTERMED. Motivo:** medida das amostras dos itens 25 e 26 inferior ao mencionado no descritivo.

**DIMACI. Motivo:** medida das amostras dos itens 25 e 26 inferior ao mencionado no descritivo.

**CLASSIFICADA: Nenhuma. Lote cancelado.**



ESTADO DE SANTA CATARINA  
PREFEITURA MUNICIPAL DE XANXERÊ  
SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE

**LOTE 27**

ÍTEM	LOTE	ORDEM	ESPECIFICAÇÃO	QUANT.
171	27	01	Curativo para tratamento de placa, interativo, composto de uma camada interna a base de 3 hidrocolóides, (gelatina, pectina e carboximetilcelulose sódica, revestido de uma lâmina poliuretano, impermeável a água e outros agentes externos, absorvente, flexível, auto-aderente, ação bacteriostática,estéril, espessura média para prevenção e tratamento de ulcera de pressão limpa. Tam. 20x20cm. Com amostra.	50
172	27	02	Curativo de hidrocoloide e alginato de cálcio e sodio, constituído de água purificada, propilenocol, carboximetilcelulose sódica, carbomero 940, trietanolamina, alginato de calcio de sodio, sorbato de potássio, acido borico, hidantoína, conservante para manutenção da estabilidade do produto em até 28 apos aberto. Transparente na forma de gel. Tubo com 85gr. Com amostra.	90
173	27	03	Curativo para tratamento de placa com hidrofibra antimicrobiano, composto de 100% de fibras de carboximetilcelulose sódica e prata iônica, para auxiliar no debridamento e convertido em gel. Tam. 10x10 cm. Com amostra.	70
174	27	04	Curativo para tratamento de placa com hidrofibra antimicrobiano, composto de 100% de fibras de carboximetilcelulose sódica e prata iônica, para auxiliar no debridamento e convertido em gel. Tam. 15x15 cm. Com amostra	50

**DESCCLASSIFICAÇÃO DAS EMPRESAS:**

**ALTERMED. Motivo:** não trouxe amostra dos itens 173 e 174.

**ASLI. Motivo:** amostras dos itens 173 e 174 não menciona a porcentagem de fibras de carboximetilcelulose.

**CLASSIFICADA:**

**FUFA. Motivo:** amostras condizentes com o descritivo editalício.



ESTADO DE SANTA CATARINA  
PREFEITURA MUNICIPAL DE XANXERÊ  
SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE

Responsáveis pela análise das amostras:

---

**Marinez Maria Zancanaro**  
**Enfermeira**

---

**Ediane Bergamin**  
**Enfermeira**

---

**Carlos Alberto Velasco**  
**Médico**

Xanxerê, 19 de abril de 2011.