



PREFEITURA MUNICIPAL AGUDOS

PREFEITURA MUNICIPAL DE AGUDOS ANÁLISE TÉCNICA CATETER HIDROFÍLICO

A Ilma (o) Sr (a) Pregoeiro (a)

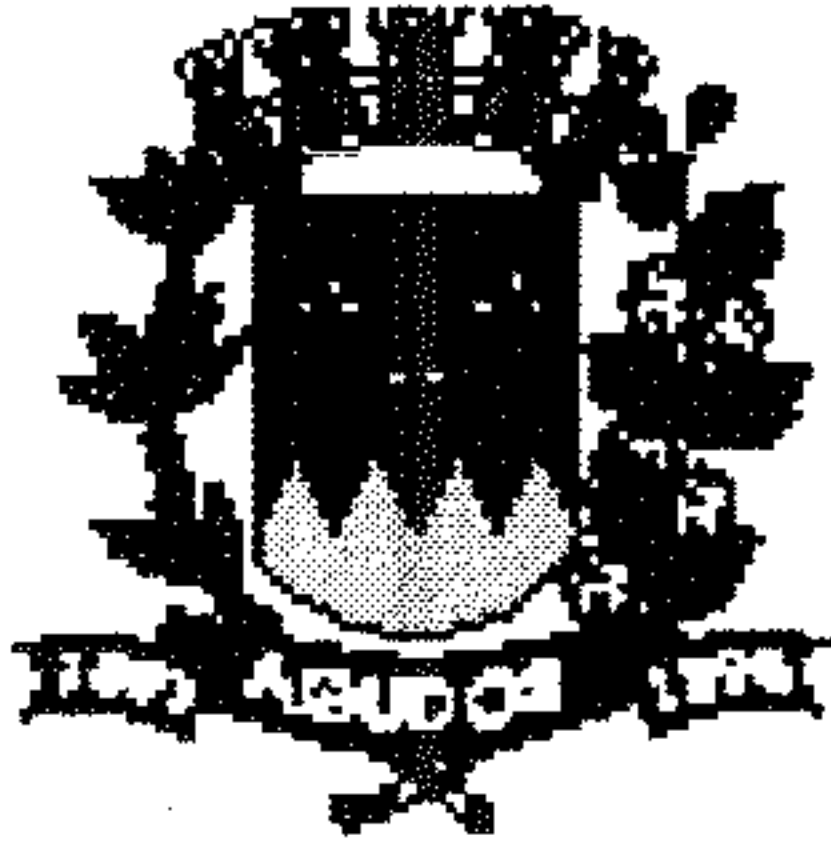
Agudos, 22 de junho de 2022

Venho por meio deste, esclarecer alguns fatos referente ao pregão presencial nº 28/2022.

Quanto ao descritivo técnico que foi elaborado para o produto:

ITEM 01

SOLICITADO NO EDITAL: Cateter uretral hidrofílico, pronto para o uso, Feminino calibre CH12; Cateter composto por tubo confeccionado **com aditivos hidrofílicos em sua composição, a base de elastômero POBE, sem qualquer revestimento hidrofílico de PVP (Polivinilpirrolidona) ou outro material.** Que não seja pegajoso e/ou aderente quando seco. Flexível com orifícios polidos e conector plástico. **Contendo sachê de água estéril visível na embalagem, e manga de proteção para o cateterismo preciso e sem toque. Embalagem segura e transparente, não metálica, que não ofereça riscos de ferimentos ao usuário/profissional,** que promova barreira antimicrobiana e abertura asséptica, com orifício de suporte para o dedo. Produto esterilizado por óxido de etileno e de uso único. Caixa com 30 unidades. Apresentar junto a proposta: - bula autenticada ou ficha técnica que comprove o cumprimento do descritivo e uma amostra em embalagem original e lacrada. A amostra deverá vir acompanhada de declaração do fabricante ou da detentora do Registro do produto junto ao Ministério da Saúde (ANVISA) subscrita por seu representante legal confirmando estar a proponente autorizada a comercializar o item. As empresas interessadas em participar deste item deverão apresentar declaração que irá proporcionar treinamentos e capacitações para toda equipe técnica e multidisciplinar do município quando a secretaria de saúde solicitar.



PREFEITURA MUNICIPAL AGUDOS

O descritivo é bem claro com as informações do produto que esta secretaria de saúde necessita, qualquer produto que seja cotado fora disso não aceitaremos.

A empresa Cirúrgica União LTDA apresentou o produto Lofric Sense, seguem as informações pertinentes ao item:

A composição do LOFRIC SENSE é divergente com a solicitada no edital:

- Não possui propriedade hidrofílica incorporada, mas sim revestimento hidrofílico;
- É solicitado no descritivo que o produto possua manga de proteção para um cateterismo mais seguro, e este produto não possui tal solicitação;
- Outro ponto é que pede – se que a embalagem seja transparente e a do Lofric Sense é completamente colorida sem ser possível visualizar o que tem dentro da embalagem;
- Outro ponto a ser levado em consideração é que o revestimento do material LoFric Sense é composto de PVP (Polivinilpirrolidona) o que também está em completo desacordo com o edital e reforçando que o edital não solicita material revestido, e sim propriedade hidrofílicas incorporadas no tubo.
- Edital solicita: “Contendo sachê de água estéril visível na embalagem” – Produto Lofric Sense contém sachê contendo água estéril com cloreto de sódio, não é solicitado cloreto de sódio no descritivo.

BR-PT

DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Cateter urinário hidrofílico de uso único com solução salina para ativação.

MATERIAL

Cateter urinário hidrofílico revestido. Elastômero à base de poliolefinas (POBE) com revestimento de PVP.

Sachê com NaCl e água.

Não é fabricado com PVC, ftalatos ou látex.

Informações retiradas das instruções de uso da bula do produto diretamente no site da Anvisa

[25351462332201535/?numeroRegistro=801](https://www.anvisa.gov.br/registro/25351462332201535/?numeroRegistro=801)

96880298



PREFEITURA MUNICIPAL AGUDOS

Senhor pregoeiro, diante de todos os fatos apresentados, peço a gentileza que seja feita desclassificação da empresa CIRURGICA UNIÃO LTDA por cotar um produto que está em completo desacordo com o edital.

Sem mais para o momento, me coloco a disposição para quaisquer esclarecimentos que se fizerem necessários.

Atenciosamente,

João Alexandre V. de Oliveira
Farmacêutico Responsável
CRFSP 34586

JA Oliveira

JOÃO ALEXANDRE VALENTIN DE OLIVEIRA

Jose Roberto Pereira
da Silva
RG 14 670 526

JOSE ROBERTO PEREIRA DA SILVA