



Daniel Carmo - Cisdeste &lt;daniel.cisdeste@gmail.com&gt;

**Re: Solicitação de Esclarecimento: Pregão eletrônico 35/2023 CISDESTE MG**

1 mensagem

Daniel Carmo - Cisdeste &lt;daniel.cisdeste@gmail.com&gt;

25 de agosto de 2023 às 09:14

Para: Compras - Licitações CISDESTE &lt;licitacao@cisdeste.saude.mg.gov.br&gt;, natalia.moraes@strattner.com.br

Prezado Licitante, bom dia!

Não serão aceitos itens com descritivo diferente do edital.

At.te

Daniel Vieira do Carmo  
Analista Administrativo / Pregoeiro  
(32) 3250-0361  
[www.cisdeste.com.br](http://www.cisdeste.com.br)



---

**De:** "Natália Aparecida Nogueira de Moraes" <natalia.moraes@strattner.com.br>  
**Para:** "Compras" <licitacao@cisdeste.saude.mg.gov.br>  
**Cc:** "Munik Stella Jales Lessa" <munik.lessa@strattner.com.br>, "Jeferson Xavier" <jeferson.xavier@strattner.com.br>, "Strattner - Licitações" <licitacoes@strattner.com.br>  
**Enviadas:** Quinta-feira, 24 de agosto de 2023 14:02:31  
**Assunto:** Solicitação de Esclarecimento: Pregão eletrônico 35/2023 CISDESTE MG

Prezados, Boa tarde!

Pretendemos participar do pregão eletrônico 35/2023, porém solicitamos esclarecimentos abaixo:

**1. CARACTERISTICA**

O item 79 solicita: Detergente multi-enzimático com **seis enzimas** validado para utilização de **diluição de 1 ml** de produto para cada litro de água,

**ESCLARECIMENTO:**

**Poderemos participar do processo com as características abaixo?, uma vez que o fato de possuir 5 enzimas e diluição de 2ml, não influenciará na eficácia de limpeza e segurança do processo e paciente.**

5 enzimas (protease I, que age em sangue seco, protease II, que age em sangue úmido, lipase, celulase e amilase)

Diluição de 2ml/litro

## RDC 55

“Art. 4º Para efeito deste regulamento, são adotadas as seguintes definições: I - detergente enzimático para limpeza de dispositivos médicos: produto cuja formulação contém, além de um tensoativo, pelo menos uma enzima hidrolítica da subclasse das proteases EC 3.4, podendo ser acrescida de outra enzima da subclasse das amilases EC 3.2 e demais componentes complementares da formulação, inclusive de enzimas de outras subclasses, tendo como finalidade remover a sujidade clínica e evitar a formação de compostos insolúveis na superfície desses dispositivos; II - atividade enzimática em detergentes: capacidade que a enzima possui em catalisar uma reação, degradando substratos específicos, desde que o complexo enzimático contido no detergente esteja em condições ativas dentro da formulação. Art. 9º Para os detergentes enzimáticos com indicação de uso para limpeza de dispositivos médicos que contenham apenas um tipo de enzima, essa deve ser da subclasse das proteases EC 3.4. “

Atenciosamente.

**Natália Moraes**  
Analista Licitações

Bids Analyst

SP +55 0800 021 13 00

Ramal: 2349

The logo for Strattnet, featuring a green horizontal bar above the word "Strattnet" in a blue, sans-serif font.

Não contém vírus.[www.avast.com](http://www.avast.com)