

CARTA CONVITE N.º: 01/2014 - PROCESSO: 034/2014
OBJETO: Aquisição de Ortopolifosfato de Sódio – Solução Aquosa
ENTREGA DOS ENVELOPES - ENCERRAMENTO: 26/02/2014, às 9h30min.
ABERTURA DOS ENVELOPES: 26/02/2014, às 9h30min.
LOCAL: Praça. Dr. José Sacramento e Silva, n.º 50, Centro - Porto Feliz /SP



Fls. 1/1

(Papel timbrado da Empresa)
ANEXO II – DECLARAÇÃO DE DISPONIBILIDADE

NOME DA EMPRESA:.....
ENDEREÇO:
CIDADE:..... ESTADO:.....
CNPJ: IE:.....

Declaro para fins de participação no processo licitatório visando aquisição de Ortopolifostato de Sódio – Solução Aquosa, Edital Carta Convite nº 01/2014 – Processo SAAE 034/2014, que esta empresa possui condições de apresentar os laudos de que trata o item 6 - DA APRESENTAÇÃO DE LAUDOS, emitidos por órgão de reconhecida capacidade tecnológica credenciados pelo INMETRO, informando que o produto não apresenta risco para a saúde humana quando utilizado até dosagem de 10 ppm, e que reúne condições de fazê-lo no momento solicitado, como segue:

1 - Toxicidade

- 1.1 - DL 50 Oral;
- 1.2 - DL Cutânea;
- 1.3 - Ames
- 1.4 - Micronúcleo
- 1.5 - Subcrônica Oral de 90 dias

2 – Contaminantes – Laudo de Atendimento a NBR 15.007-3

- | | |
|-------------------|--------------------|
| 2.1 – Alumínio | 2.10 – Ferro Total |
| 2.2 – Antimônio | 2.11 – Fluoreto |
| 2.3 – Arsênio | 2.12 – Manganês |
| 2.4 – Bário | 2.13 – Mercúrio |
| 2.5 – Chumbo | 2.14 – Nitrato |
| 2.6 – Cloreto | 2.15 – Nitrito |
| 2.7 – Cobre | 2.16 – Selênio |
| 2.8 – Cromo Total | 2.17 – Sódio |
| 2.9 – Cádmio | 2.18 – Zinco |

3 – Laudos de Atendimento a ABNT – NBR 15.784

- a) Laudo dos estudos realizados, contendo no mínimo as análises discriminadas nas tabelas de 1 a 4 da NBR 15.784, por meio de laboratório monitorado pelo INMETRO em BPL. A preparação das amostras e metodologia das análises atende as determinações da Norma NBR 15.784;

4 – Laudos de Atendimento a ABNT – NBR 15.007

- a) Laudo de caracterização estrutural de ortopolifosfato de sódio por Ressonância Magnética Nuclear de Fósforo e Espectroscopia de infravermelho, devendo apresentar cadeia polimérica com parâmetros igual ou maior que 12 grupos fosfatos, para caracterização de produto a base de ortopolifosfato, conforme Normas da ABNT – NBR 15007-1; NBR-15007-2 e NBR 15007-3.

....., .. de de 2014.

(Assinatura do Representante Legal)

Obs: apresentar a declaração no Envelope 02 – Proposta, conforme item 4.8 do edital.