



Fundação Educacional do Município de Assis
Campus "José Santilli Sobrinho"

RESPOSTA A PEDIDO DE ESCLARECIMENTO - 2

PROCESSO LICITATÓRIO Nº 020/2022

PREGÃO PRESENCIAL Nº 011/2022

OBJETO: AQUISIÇÃO DE CLORÍMETRO DIGITAL PORTÁTIL COM LEITOR DE PH E TURBIDÍMETRO DE BANCADA DIGITAL, PARA O CURSO DE QUÍMICA.

A Pregoeira Oficial da FEMA faz saber o seguinte:

Aos vinte e sete dias do mês de abril do corrente ano, às 17H29min, a empresa HEXIS CIENTÍFICA LTDA., inscrita sob o CNPJ nº 53.276.010/0001-10, estabelecida na cidade de Jundiaí, Estado de São Paulo, na Avenida Antonieta Piva Barranqueiros, nº 385 – Distrito Industrial, pretensa participante do processo licitatório em epígrafe, encaminhou, via e-mail, o pedido de esclarecimento nº 2, abaixo referenciado:

**"Consta no edital
ITEM 01**

Colorímetro digital portátil com leitor de pH.

Perguntamos

- 1) Será aceita uma faixa de leitura de pH de 6.0 - 8.5?
- 2) O nosso equipamento registra as últimas 50 análises feitas. Poderá dispensada a necessidade da Saída RS-232?

**Consta no edital
ITEM 02**

Turbidímetro de Bancada Digital

Perguntamos



Fundação Educacional do Município de Assis
Campus "José Santilli Sobrinho"

- 1) Visto que hoje em dia a maioria dos computadores utiliza saídas USB, podemos ofertar um equipamento com USB ao invés de Saída RS-232?

Atenciosamente
Departamento de licitações

HEXIS CIENTÍFICA LTDA."

Em atenção ao pedido de esclarecimentos solicitado pela empresa supracitada, e após análise da representante da área técnica, ESCLARECEMOS:

ITEM 01

Clorímetro digital portátil com leitor de pH.

- 1) Será aceita uma faixa de leitura de pH de 6.0 - 8.5?

RESPOSTA: Sim, conforme resposta da Responsável Técnica, Prof. Mary Leiva Faria.

- 2) O nosso equipamento registra as últimas 50 análises feitas. Poderá dispensada a necessidade da Saída RS-232?

RESPOSTA: Sim, conforme resposta da Responsável Técnica, Prof. Mary Leiva Faria.

ITEM 02

Turbidímetro de Bancada Digital

- 1) Visto que hoje em dia a maioria dos computadores utiliza saídas USB, podemos ofertar um equipamento com USB ao invés de Saída RS-232?

RESPOSTA: Sim, conforme resposta da Responsável Técnica, Prof. Mary Leiva Farias



Fundação Educacional do Município de Assis
Campus "José Santilli Sobrinho"

Isto posto, sem mais nada a evocar, com a maior consideração,
subscrevo-me, cordialmente.

Assis, 29 de abril de 2022.


Maria Salete Porto Steiger Elias
Pregoeira Oficial