

## Re: Solicitação de esclarecimento - PE 90004/2025

 **De** Vigilância Sanitária VISA CATALÃO <visam.catalao@gmail.com>  
**Para** <cplsaude@catalao.go.gov.br>  
**Data** 06-03-2025 12:51

### Referente ao item 1 – COLORÍMETRO:

1. O equipamento será utilizado para qual tipo de amostra?

**Para amostra em CAMPO de análise de água potável.**

2. No edital, informa "Método: Geometria 45/0°". Caso o colorímetro tenha propósito de analisar amostras de água, será aceito equipamento que utilize a Metodologia Espectrofotométrico, conforme a 24a Edição do Standard Methods for Examination of Water and Wastewater (SMEWW), Método 2120 E (Tristimulus). 400 a 700 nm – ADMI de filtro Tristimulus?

**Só serão aceitos equipamentos que apresente o documento comprovando que atende o artigo 22 da Resolução nº 888/2021.**

### Referente ao item 2 – TURBIDÍMETRO:

3. Será aceito equipamento com gabinete construído em ABS em substituição do Aço Inoxidável? Considerando que o equipamento é portátil, o ABS é bastante indicado, pois é significativamente mais leve que o aço inoxidável, e é resistente a impactos, o que pode ajudar a proteger os componentes internos do equipamento em caso de quedas acidentais.

**Sim, desde que o equipamento apresente o documento que comprove que atende o artigo 22 da Resolução nº 888/2021.**

4. Será aceito equipamento com faixas de análise de 0-1000 NTU e 0-250 EBC?

**Sim, desde que o equipamento apresente o documento que comprove que atende o artigo 22 da Resolução nº 888/2021.**

5. Será aceito equipamento com alimentação por 4 pilhas AA em substituição à bateria 9V? Ressaltamos que a substituição proposta não prejudica o

funcionamento adequado do equipamento, bem como não compromete a qualidade, eficiência ou segurança das atividades a serem realizadas. As pilhas AA são amplamente disponíveis e apresentam uma alternativa viável e de fácil acesso em comparação à bateria 9V.

**Sim, desde que o equipamento apresente o documento que comprove que atende o artigo 22 da Resolução nº 888/2021.**

### Referente ao item 3 – FLUORÍMETRO:

6. Será aceito equipamento com alimentação por 4 pilhas AA em substituição à bateria 9V? Ressaltamos que a substituição proposta não prejudica o funcionamento adequado do equipamento, bem como não compromete a qualidade, eficiência ou segurança das atividades a serem realizadas. As pilhas AA são amplamente disponíveis e apresentam uma alternativa viável e de fácil acesso em comparação à bateria 9V.

**Sim, desde que o equipamento apresente o documento que comprove que atende o artigo 22 da Resolução nº 888/2021.**

Em qua., 5 de mar. de 2025 às 13:09, <cplsaude@catalao.go.gov.br> escreveu:

----- Mensagem original -----

Assunto: Fwd: Solicitação de esclarecimento - PE 90004/2025

Data: 26-02-2025 14:59

De: cplsaude@catalao.go.gov.br

Para: Visan Licitação <visan.licitacao@gmail.com>

Boa tarde,

Encaminho ao departamento demandante para respostas técnicas satisfatórias.

At.te:

Synara

pregoeira

----- Mensagem original -----

Assunto: Solicitação de esclarecimento - PE 90004/2025

Data: 26-02-2025 09:49

De: Rc Scientific <rcscientific@outlook.com>

Para: "cplsaude@catalao.go.gov.br" <cplsaude@catalao.go.gov.br>

Cópia: "cplsaudecatalao@gmail.com" <cplsaudecatalao@gmail.com>

Prezados, bom dia!

Segue solicitação esclarecimento referente ao PE 90004/2025, com previsão de abertura em 07/03/2025.

Fico no aguardo e agradeço a atenção dispensada!

Solicito a confirmação do recebimento por parte da Secretaria Municipal de Saúde de Catalão - Go.

Obrigada!

Atenciosamente,

Marília Ancelloni  
Depto. de Licitações  
RC Scientific Comércio de Instrumentos Analíticos  
Tel.: (11) 2375-3652  
WhatsApp: (11) 9 1369-0282  
E-mail: [rcscientific@outlook.com](mailto:rcscientific@outlook.com)