

**IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO****Produto:** ACIDO FOSFOMOLÍBDICO PA ACS 25g**Código:** EP-21-20909**Marca:** EasyPath**Lote:** 070224/1**Validade:** 05/01/2027**RESULTADOS DAS ANÁLISES**

| Item analisado             | Especificações | Resultado | Método         |
|----------------------------|----------------|-----------|----------------|
| Substâncias Insolúveis     | Máx. 0,01%     | <0,01%    | ACS 11ª Edição |
| Amônio (NH <sub>4</sub> )  | Máx. 0,01%     | <0,01%    | ACS 11ª Edição |
| Cloreto (Cl)               | Máx. 0,02%     | <0,02%    | ACS 11ª Edição |
| Cálcio (Ca)                | Máx. 0,02%     | <0,02%    | ACS 11ª Edição |
| Sulfato (SO <sub>4</sub> ) | Máx. 0,025%    | <0,025%   | ACS 11ª Edição |
| Ferro (Fe)                 | Máx. 0,005%    | <0,005%   | ACS 11ª Edição |
| Metais Pesados (Pb)        | Máx. 0,005%    | <0,005%   | ACS 11ª Edição |
|                            |                |           |                |
|                            |                |           |                |
|                            |                |           |                |
|                            |                |           |                |
|                            |                |           |                |
|                            |                |           |                |

*"Documento emitido eletronicamente, sob responsabilidade do Laboratório de Controle de Qualidade"*

**Observações:**

- 1 - Os resultados deste boletim referem-se somente a amostra acima identificada
- 2 - Este documento só pode ser reproduzido integralmente e com autorização do Grupo Erviegas.