

**IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO**
**Produto:** CLORETO DE SÓDIO PA ACS 500g

**Código:** EP-21-20863

**Marca:** EasyPath

**Lote:** 031825/1

**Validade:** 01/11/2027

**RESULTADOS DAS ANÁLISES**

Item analisado	Especificações	Resultado	Método
Aparência	Sólido Cristalino	Conforme	Visual
Cor	Branco	Conforme	ACS 11ª Edição
Teor	Mín. 99%	99,96%	ACS 11ª Edição
pH (Sol. 5% a 25°C)	5,0 - 9,0	8,2	ACS 11ª Edição
Materiais insolúveis	Máx. 0,005%	0,005%	ACS 11ª Edição
Iodeto (I)	Máx. 0,002%	Isento	ACS 11ª Edição
Brometo (Br)	Máx. 0,01%	<0,01%	ACS 11ª Edição
Clorato e nitrato (como NO <sub>3</sub> )	Máx. 0,003%	<0,003%	ACS 11ª Edição
Fosfato (PO <sub>4</sub> )	Máx. 5 ppm	< 5ppm	ACS 11ª Edição
Sulfato (SO <sub>4</sub> )	Máx. 0,004%	<0,004%	ACS 11ª Edição
Bário (Ba)	Passa no teste	Passa no teste	ACS 11ª Edição
Metais pesados	Máx. 5 ppm	<5ppm	ACS 11ª Edição
Potássio (K)	Máx. 0,005%	<0,005%	ACS 11ª Edição
Ferro (Fe)	Máx. 2 ppm	<2ppm	ACS 11ª Edição
Cálcio (Ca)	Máx. 0,002%	<0,002%	ACS 11ª Edição
Magnésio (Mg)	Máx. 0,001%	<0,001%	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.