



CERTIFICADO DE ANÁLISIS / CERTIFICADO DE ANÁLISE

Lote/Análisis/Análise N°: 242352

Producto/Produto:	SODIO BENZOATO
Lote:	242352
Fecha de caducidad/Data de validade:	19/05/2026
Referencia/Referência:	Cumple PhEur11.6
Sinónimos/Sinônimos:	Purox S. E-211.
Fórmula/Fórmula:	C6H5COONa
Peso molecular/Peso molecular:	144,11 g/mol

Ensayo/Ensaio	Resultado	Especificación/Especificação
Identificación/Identificação	Conforme (A,B)	Test RFE/PhEur (A,B)
Características	Conforme	RFE/PhEur
Aspecto Solución/Solução S	Conforme	Test RFE/PhEur
Acidez o/ou alcalinidad/alcalinidade	Conforme	Test RFE/PhEur
Compuestos/Compostos halogenados	Conforme	Test RFE/PhEur
Metales/Metais pesados	<= 10 ppm	<= 10 ppm
Pérdida/Perda p/desec./secag.(1g 105°C)	0,29 %	<= 2,0 %
VALORACIÓN/VALORAÇÃO	99,6 %	99,0 - 100,5 %

Caracteres organolépticos/Características organolépticas: Polvo cristalino o gránulos o escamas, blancos o casi blancos, ligeramente higroscópicos. Fácilmente soluble en agua y bastante soluble en etanol al 90% V/V.
Conservación/Conservação: En envases bien cerrados. PROTEGER DE LA LUZ.

Fecha análisis/Data análise: 02/01/2025

Dictamen/Opinião:
ACEPTADO/ACEITO

Responsable/Responsável: B. Chia

Dirección/Direcção técnica: Montserrat Enrique

Producto	Nombre	Capacidad	Lote
1176562	SODIO BENZOATO	100 g	242352-J-1
1176562	SODIO BENZOATO	100 g	242352-J-2
1176563	SODIO BENZOATO	250 g	242352-N-1
1176563	SODIO BENZOATO	250 g	242352-N-2
1176565	SODIO BENZOATO	1 kg	242352-P-1
1176565	SODIO BENZOATO	1 kg	242352-P-2

Este certificado no va rubricado por estar procesado informáticamente, queda validado con los originales disponibles en Acofarma / Este certificado não está rubricado por estar processado informáticamente, é

validado com os originais disponíveis na Acofarma.

Certificado original del fabricante disponible bajo petición / Certificado original do fabricante disponível mediante solicitação.

ACOFARMA DISTRIBUCIÓN, S.A.

C/ Llobregat, 20 - 08223 Terrassa (Barcelona)

Tel./ 93-736.00.88

www.acofarma.com

Fecha de edición: 05/04/2026

