



## CERTIFICADO DE ANÁLISIS / CERTIFICADO DE ANÁLISE

**Lote/Análisis/Análise N°: 233764**

Producto/Produto:	ACIDO SALICILICO Ph.Eur.
Lote:	233764
Fecha de caducidad/Data de validade:	26/05/2028
Referencia/Referência:	Cumple PhEur11.2
Sinónimos/Sinônimos:	
Fórmula/Fórmula:	C7H6O3
Peso molecular/Peso molecular:	138,12 g/mol

Ensayo/Ensaio	Resultado	Especificación/Especificação	
Identificación/Identificação	Conforme (A,B)	Test RFE/PhEur (A,B)	
Características	Conforme	RFE/PhEur	
Punto de fusión/ fusão	160 °C	158 - 161 °C	
Aspecto de la solución/solução	Conforme	Test PhEur	=
Cloruros/Cloretos	< 100 ppm	<= 100 ppm	=
Sulfatos	< 200 ppm	<= 200 ppm	=
Metales/Metals pesados	< 20 ppm	<= 20 ppm	=
Pérdida/Perda p/desecación/secagem	0,01 %	<= 0,5 %	
Cenizas/Cinzas sulfúricas	0,02 %	<= 0,1 %	=
Sust./Subst. relacionadas (HPLC)	Conforme	Test RFE/PhEur	=
VALORACIÓN/VALORAÇÃO	99,9 %	99,0 - 100,5 %	
Impureza A	0,02 %	<= 0,1 %	=
Impureza B	0,02 %	<= 0,05 %	=
Impureza C	< 0,00 %	<= 0,02 %	=
Cualquier otra impureza	0,00 %	<= 0,05 %	=
Impurezas totales	0,05 %	<= 0,2 %	=
Disolventes org. residuales/residuais	NA	NA	#

Caracteres organolépticos/Características organolépticas: Polvo cristalino, blanco o casi blanco, o cristales aciculares, blancos o incoloros. Poco soluble en agua, fácilmente soluble en etanol al 96%, bastante soluble en cloruro de metileno.

Conservación/Conservação: En envases bien cerrados. PROTEGER DE LA LUZ.

Fecha análisis/Data análise: 28/11/2023

Dictamen/Opinião:  
ACEPTADO/ACEITO

Responsable/Responsável: B.Chia

Dirección/Direcção técnica: Montserrat Enrique

Fabricante: F00283 NOVACYL RHODIA OPERATIONS

Lote fabricante: RAS 2314700

Producto	Nombre	Capacidad	Lote
1102549	ACIDO SALICILICO Ph.Eur.	50 g	233764-I-1
1102549	ACIDO SALICILICO Ph.Eur.	50 g	233764-I-2
1102549	ACIDO SALICILICO Ph.Eur.	50 g	233764-I-3
1102550	ACIDO SALICILICO Ph.Eur.	250 g	233764-N-1
1102550	ACIDO SALICILICO Ph.Eur.	250 g	233764-N-2
1102550	ACIDO SALICILICO Ph.Eur.	250 g	233764-N-3
1102550	ACIDO SALICILICO Ph.Eur.	250 g	233764-N-4
1102552	ACIDO SALICILICO Ph.Eur.	1 kg	233764-P-1
1102552	ACIDO SALICILICO Ph.Eur.	1 kg	233764-P-2
1102552	ACIDO SALICILICO Ph.Eur.	1 kg	233764-P-3
1102552	ACIDO SALICILICO Ph.Eur.	1 kg	233764-P-4
1102554	ACIDO SALICILICO Ph.Eur. (INACTIVO)	25 kg	233764-T-1
1102554	ACIDO SALICILICO Ph.Eur. (INACTIVO)	25 kg	233764-T-2
1102554	ACIDO SALICILICO Ph.Eur. (INACTIVO)	25 kg	233764-T-3
1200028	ACIDO SALICILICO Ph.Eur.	5 kg	233764-Q-1
1200028	ACIDO SALICILICO Ph.Eur.	5 kg	233764-Q-2
1200028	ACIDO SALICILICO Ph.Eur.	5 kg	233764-Q-3

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.

(#) Valor asumido del certificado del fabricante

(=) Valor certificado UE

ACOFARMA DISTRIBUCIÓN, S.A.  
C/ Llobregat, 20 - 08223 Terrassa (Barcelona)  
Tel./ 93-736.00.88  
[www.acofarma.com](http://www.acofarma.com)

Fecha de edición: 04/04/2026

