

**CERTIFICADO DE ANÁLISIS / CERTIFICADO DE ANÁLISE****Lote/Análisis/Análise N°: 252012**

Producto/Produto:	ACIDO SALICILICO Ph.Eur.
Lote:	252012
Fecha de caducidad/Data de validade:	15/07/2028
Referencia/Referência:	Cumple PhEur11.8
Sinónimos/Sinônimos:	
Fórmula/Fórmula:	C7H6O3
Peso molecular/Peso molecular:	138,12 g/mol

Ensayo/Ensaio	Resultado	Especificación/Especificação	
Identificación/Identificação	Conforme (A,B)	Test PhEur (A,B)	
Características	Conforme	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	
Pérdida/Perda p/desecación/secagem	0,00%	<= 0,5 %	
Cenizas/Cinzas sulfúricas	0,00%	<= 0,1 %	
Sust./Subst. relacionadas (HPLC)	Conforme	Test PhEur	
VALORACIÓN/VALORAÇÃO	99,5 %	99,0 - 100,5 %	
Impureza A	< 0,03 %	<= 0,1 %	
Impureza B	< 0,03 %	<= 0,05 %	
Impureza C	< 0,02 %	<= 0,02 %	
Cualquier otra impureza	< 0,03 %	<= 0,05 %	
Impurezas totales	< 0,03 %	<= 0,2 %	
Disolventes/Dissolventes residuales/residuais	Conforme	Test PhEur	#
Impurezas elementales/elementares	Conforme	Test PhEur	#
Impurezas nitrosaminas	Conforme	Test PhEur	#

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: 20/11/2025

Dictamen/Opinião:
ACEPTADO/ACEITO

Responsable/Responsável: B. Chia

Dirección/Direcção técnica: Montserrat Enrique

Fabricante: F00087 JQC (HUAYIN) PHARMACEUTICAL CO., LTD

Lote fabricante: YC2507060

Producto	Nombre	Capacidad	Lote
1102549	ACIDO SALICILICO Ph.Eur.	50 g	252012-I-1
1102549	ACIDO SALICILICO Ph.Eur.	50 g	252012-I-2
1102550	ACIDO SALICILICO Ph.Eur.	250 g	252012-N-1
1102550	ACIDO SALICILICO Ph.Eur.	250 g	252012-N-2
1102550	ACIDO SALICILICO Ph.Eur.	250 g	252012-N-3
1102551	ACIDO SALICILICO Ph.Eur.(INACTIVO)	100 g	252012-J-1
1102552	ACIDO SALICILICO Ph.Eur.	1 kg	252012-P-1
1102552	ACIDO SALICILICO Ph.Eur.	1 kg	252012-P-2
1102552	ACIDO SALICILICO Ph.Eur.	1 kg	252012-P-3
1200028	ACIDO SALICILICO Ph.Eur.	5 kg	252012-Q-1
1200028	ACIDO SALICILICO Ph.Eur.	5 kg	252012-Q-2
1200028	ACIDO SALICILICO Ph.Eur.	5 kg	252012-Q-3
1200029	ACIDO SALICILICO Ph.Eur.(INACTIVO)	500 g	252012-O-1

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

Fecha de edición: 14/06/2026

