



CERTIFICADO DE ANÁLISIS / CERTIFICADO DE ANÁLISE

Lote/Análisis/Análise N°: 233763

| | |
|--------------------------------------|--------------------------|
| Producto/Produto: | ACIDO SALICILICO Ph.Eur. |
| Lote: | 233763 |
| Fecha de caducidad/Data de validade: | 01/01/2028 |
| 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 | 161 °C | 158 - 161 °C | |
| Aspecto de la solución/solução | Conforme | Test PhEur | = |
| Cloruros/Cloretos | < 100 ppm | <= 100 ppm | = |
| Sulfatos | < 200 ppm | <= 200 ppm | = |
| Metales/Metais pesados | < 20 ppm | <= 20 ppm | = |
| Pérdida/Perda p/desecación/secagem | 0,00 % | <= 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 | 0,03 % | <= 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: 28/12/2023

Dictamen/Opinião:
ACEPTADO/ACEITO

Responsable/Responsável: M. Mesa

Dirección/Direcção técnica: Montserrat Enrique

Fabricante: F00283 NOVACYL RHODIA OPERATIONS

Lote fabricante: RAS 2300100

| Producto | Nombre | Capacidad | Lote |
|----------|--------------------------|-----------|------------|
| 1102549 | ACIDO SALICILICO Ph.Eur. | 50 g | 233763-I-1 |
| 1102550 | ACIDO SALICILICO Ph.Eur. | 250 g | 233763-N-1 |
| 1200028 | ACIDO SALICILICO Ph.Eur. | 5 kg | 233763-Q-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

