

BOLETÍN DE ANÁLISIS

7042 - Ácido Azelaico

LOTE : LP20231519 CADUCIDAD: 27/10/2025

ENSAYOS REALIZADOS

PARÁMETRO	ESPECIFICACIÓN	RESULTADO
PUNTO FUSION	102.0 - 110.0 °C	105
TITULO	>=98.00%	98.2
ACIDEZ	585.00 - 610.00 mg KOH/g	592
HUMEDAD	=< 0.2 %	0.1
TRANSMITANCIA	440 nm: >= 80.0% // 550 nm: >= 90.0%	80.5//91.1

CARACTERÍSTICAS

DESCRIPCIÓN: Granulado de color blanco o marfil

SOLUBILIDAD: Soluble en agua hirviendo y alcohol. Poco soluble en agua fría

OBSERVACIONES: Cumple Especificaciones del Fabricante

CONSERVACIÓN: En envases bien cerrados. Proteger de la luz y humedad.