



## CERTIFICADO DE ANÁLISIS

### **PRODUCTO: ACIDO ACELAICO (Ác. nonanodioico)**

LOTE:	L09120129	NUM. CAS:	123-99-9
FECHA FABRICACIÓN:		NUM. ANALISIS:	BA-04865
FECHA RETEST:	04/2011	PESO MOLECULAR:	188.22
FECHA CADUCIDAD:		FORMULA:	C9H16O4

ENSAYOS	ESPECIFICACIONES	RESULTADOS
Aspecto	Polvo granular o escamas color blanco	
Riqueza	aprox. 88 %	88 %
Transmitancia	> 95 %	96 %
Índice acidez	587-594	588.7
Ácido monobásico	< 0.05 %	0.02 %
Ácidos dibásicos	< 0.05 %	0.01 %
Pérdida desecación	< 0.5 %	0.44 %
Intervalo de fusión	aprox. 102 °C	101.0-102.7 °C
Identificación	A, B	Conforme
características	Polvo granular o escamas color blanco	
Solubilidad	Muy soluble en agua hirviendo y en alcohol	
INCI	Azelaic acid	

#### NORMATIVAS QUE CUMPLE

Especificaciones fabricante

#### OBSERVACIONES

En envase bien cerrado.