



## CERTIFICADO DE ANÁLISIS

### **PRODUCTO: TRIHIDROXIETILRUTINA (TROXERUTINA)**

LOTE:	L10050384	NUM. CAS:	7085-55-4
FECHA FABRICACIÓN:		NUM. ANALISIS:	BA-07305
FECHA RETEST:	04/2013	PESO MOLECULAR:	742.70
FECHA CADUCIDAD:		FORMULA:	C33H42O19

ENSAYOS	ESPECIFICACIONES	RESULTADOS
Aspecto	Polvo cristalino amarillo-verdoso, higroscópico	
Solubilidad	Fácilmente soluble en agua, poco soluble en etanol (96), prácticamente insoluble en cloruro de metileno	
Identificación	Test A,B	Conforme
Pérdida desecación	< 5.0 %	1.4 %
Cenizas sulfúricas	< 0.4 %	< 0.4 %
Óxido de etileno	< 1 ppm	< 1 ppm
Metales pesados	< 20 ppm	< 20 ppm
Riqueza	95.0-105.0 %	100.2 %
Composición	Test	Conforme
Disolventes residuales	Test	Conforme

#### NORMATIVAS QUE CUMPLE

Farmacopea Europea

#### OBSERVACIONES

*Datos suministrados por el fabricante o distribuidor autorizado respecto a lo establecido en el Real Decreto 2259/1994.*

#### **CONSERVACION**

En envase bien cerrado, protegido de la luz.