

**CERTIFICADO DE ANÁLISIS****PRODUCTO: ACIDO NICOTINICO (Niacina; Ác. piridin-3-carboxílico)**

LOTE:	L10030019	NUM. CAS:	59-67-6
FECHA FABRICACIÓN:		NUM. ANALISIS:	BA-05754
FECHA RETEST:	05/2012	PESO MOLECULAR:	123.10
FECHA CADUCIDAD:		FORMULA:	C6H5NO2

ENSAYOS	ESPECIFICACIONES	RESULTADOS
Aspecto	Polvo cristalino blanco	
Solubilidad	Soluble en agua a ebullición y en alcohol a ebullición. bastante soluble en agua, prácticamente insol. en éter. Sol. en soluciones alcalinas débiles	
Identificación	A,B,C	Conforme
Punto fusión	234-240°C	236°C
Pérdida desecación	< 1.0 %	< 0.1 %
Sustancias relacionadas	Test Ph. Eur.	Conforme
Cloruros	< 200 ppm	< 200 ppm
Cenizas sulfúricas	< 0.1 %	< 0.1 %
Metales pesados	< 20 ppm	< 20 ppm
Riqueza	99.5-100.5 %	100.0 %
Disolventes residuales	Test Ph. Eur.	Conforme

NORMATIVAS QUE CUMPLE

Farmacopea Europea VI

Farmacopea Europea

OBSERVACIONES

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

CONSERVACIÓN

En envase bien cerrado, protegido de la luz.