



## CERTIFICADO DE ANÁLISIS

### PRODUCTO: ALUMINIO CLORURO HEXAHIDRATADO

LOTE:	L10040097	NUM. CAS:	7784-13-6
FECHA FABRICACIÓN:		NUM. ANALISIS:	L10040097-A
FECHA RETEST:	03/2011	PESO MOLECULAR:	241.43
FECHA CADUCIDAD:		FORMULA:	AlCl <sub>3</sub> ·6H <sub>2</sub> O

ENSAYOS	ESPECIFICACIONES	RESULTADOS
PM	241.40	
Aspecto	Polvo cristalino blanco o ligeramente amarillo, o cristales incoloros	
Identificación	A# B	Conforme
Riqueza	95.0-101.0%	98.7%
Aspecto de la solución	Limpida y no más coloreada que disol.ref. P7	Conforme
Sulfatos	<100 ppm	<100 ppm
Alaclino/alcalinoterreos	<0.5%	<0.5%
Metales pesados	<20 ppm	< 20 ppm
Hierro	<10 ppm	<10 ppm
Agua	42.0-48.0%	45.1%
Solubilidad	muy soluble en agua, fácilmente soluble en alcohol, soluble en glicerol	
CAS Nº	7784-13-6	
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.