



## CERTIFICADO DE ANÁLISIS

**PRODUCTO: L-GLICINA (ácido aminoacético - glicocola)**

LOTE:	L10070198	NUM. CAS:	56-40-6
FECHA FABRICACIÓN:		NUM. ANALISIS:	BA-08090
FECHA RETEST:	10/2011	PESO MOLECULAR:	75.07
FECHA CADUCIDAD:	10/2011	FORMULA:	C2 H5 NO2

ENSAYOS	ESPECIFICACIONES	RESULTADOS
Fórmula molecular	C2H5NO2	
PM	75.1	
CAS Nº	56-40-6	
Aspecto	Polvo cristalino blanco.	
Solubilidad	Fácilmente soluble en agua, muy poco soluble en alcohol, prácticamente insoluble en éter.	
Identificación	A,B,C	Cumple
Aspecto de la solución	Límpida y no más coloreada que disol. ref. A7	Cumple
pH:	5.9-6.4 (5%)	6.2
Cloruros	< 75 ppm	< 70 ppm
Metales pesados	< 10 ppm	< 10 ppm
Pérdida desecación	< 0.5%	0.26 %
Cenizas sulfúricas	< 0.1%	0.045 %
Riqueza	98.5-101.0%	100.5 %
Sustancias detectables Ninhydr	Test	Cumple

**NORMATIVAS QUE CUMPLE**

Farmacopea Europea

**OBSERVACIONES**

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

**CONSERVACIÓN:**

Conservar en lugar fresco, seco y al amparo de la luz.