



## CERTIFICADO DE ANÁLISIS

### **PRODUCTO: GLUTATTION REDUCIDO (Glutation-L Reducido)**

LOTE:	G5799005	NUM. CAS:	70-18-8
FECHA FABRICACIÓN:	07/2009	NUM. ANALISIS:	G5799005--A
FECHA RETEST:		PESO MOLECULAR:	307.33
FECHA CADUCIDAD:	07/2012	FORMULA:	C10H17N3O6S

ENSAYOS	ESPECIFICACIONES	RESULTADOS
Aspecto	Polvo cristalino blanco o casi blanco	
Identificación	Test	Conforme
Transmitancia	=> 98.0 %	=> 98.0 %
Rotación óptica	-15.5°/-17.5°	-16.5°
Amonio	=< 0.020 %	=< 0.020 %
Sulfatos	=< 0.048 %	=< 0.048 %
Hierro	=< 10 ppm	=< 10 ppm
Metales pesados	=< 10 ppm	=< 10 ppm
Arsénico	=< 1 ppm	=< 1 ppm
Sustancias relacionadas	=< 2.0 %	=< 2.0 %
Pérdida desecación	=< 0.5 %	0.17 %
Cenizas sulfúricas	=< 0.10 %	0.01 %
Riqueza	98.0-101.0 %	99.3 %
Pirogenos	Libre	Libre

#### NORMATIVAS QUE CUMPLE

Especificaciones fabricante

#### OBSERVACIONES

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