



## CERTIFICADO DE ANÁLISIS

### PRODUCTO: CREATINA MONOHIDRATO

LOTE:	G4364003	NUM. CAS:	6020-87-7
FECHA FABRICACIÓN:	03/2010	NUM. ANALISIS:	G4364003-A
FECHA RETEST:		PESO MOLECULAR:	149.15
FECHA CADUCIDAD:	03/2012	FORMULA:	C4H9N3O2*H2O

ENSAYOS	ESPECIFICACIONES	RESULTADOS
Riqueza	=> 99.90 %	99.91 %
Metales pesados	=< 5 ppm	Conforme
Arsénico	=< 1 ppm	Conforme
Pérdida desecación	=< 12.00 %	11.32 %
Recuento total bacterias	=< 10 ufc/g	Conforme
Hongos y levaduras	Negativo	Conforme
E.Coli	Negativo	Conforme
Salmonella	Negativo	Conforme
Coliformes	Negativo	Conforme
Aspecto	Cristales blancos, sin olor	
Aspecto de la disolución	Clara y con menos color que 1 % max.	Conforme
Residuo ignición	=< 0.10 %	0.02 %
Creatinine	=< 50 ppm	Conforme
Dicyanamide	=< 20 ppm	Conforme
Cyanide	=< 1 ppm	Conforme
Sulfatos	=< 0.03 %	Conforme
OGM	No deriva de organismos genéticamente modificados	
Gluten	Libre	Libre
idoneidad uso alimentario	Positiva	Positiva
Irradiación	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.*

#### CONSERVACION

En envase bien cerrado, en lugar fresco y seco.