



CERTIFICADO DE ANÁLISIS

PRODUCTO: QUERCITINA

LOTE:	G4804002	NUM. CAS:
FECHA FABRICACIÓN:	11/2009	NUM. ANALISIS: G4804002-A
FECHA RETEST:		PESO MOLECULAR:
FECHA CADUCIDAD:	11/2011	FORMULA:

ENSAYOS	ESPECIFICACIONES	RESULTADOS
Aspecto	Polvo amarillo	
Identificación	Positiva	
Pérdida desecación		10.49 %
Riqueza		99.68 %
Plomo		< 3 ppm
Cadmio		< 1 ppm
Mercurio		< 0.1 ppm
Bacterias aerobias		100/g
Salmonella		Negativo
E.Coli		negativo
Azúcares reductores		Negativo
Punto de fusión		311 °C
Sulfatos		=< 1000 ppm
Cloruros		=< 1000 ppm
Melamine		Negativo
Metales pesados		< 10 ppm
Densidad aparente		0.28 g/cm3
Tapped density		0.39 g/cm3
Cenizas		0.18 %
Hongos y levaduras		20/g
BSE		Libre
OGM		Libre
Sustancias relacionadas		Conforme
Coliformes		Negativo
Staphylococcus		Negativo

NORMATIVAS QUE CUMPLE

Especificaciones fabricante

OBSERVACIONES



CERTIFICADO DE ANÁLISIS

PRODUCTO: QUERCITINA

LOTE:	G4804002	NUM. CAS:	
FECHA FABRICACIÓN:	11/2009	NUM. ANALISIS:	G4804002-A
FECHA RETEST:		PESO MOLECULAR:	
FECHA CADUCIDAD:	11/2011	FORMULA:	

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