



## CERTIFICADO DE ANÁLISIS

### PRODUCTO: EXTRACTO SECO MACA

LOTE:	N20797D1	NUM. CAS:	
FECHA FABRICACIÓN:	10/2009	NUM. ANALISIS:	N20797D1-A
FECHA RETEST:	10/2012	PESO MOLECULAR:	
FECHA CADUCIDAD:		FORMULA:	

ENSAYOS	ESPECIFICACIONES	RESULTADOS
Nombre botánico	Lepidium meyenii walp	
Pais de origen	Italia	
Solvente extracción	Agua	
Excipiente/s	Maltodextrina	
Sustancias auxiliares	=< 0.5 % Silica anhidra coloidal	
Tapped density	sobre 0.5 g/ml	
Tamaño de particula	=> 90 % a traves 500 mesh	
Aflatoxinas B1	< 5 ppb	< 5 ppb
Aflatoxinas B1, B2, G1, G2	< 10 ppb	< 10 ppb
Pesticidas	Conforme Reg. EC No. 839/2008	
Gluten		Libre
Irradiación		Libre
OGM	Conforme Reg. EEC 1829/2003 y 1830/2003	
Aspecto	Polvo fino marrón	
Identificación	TLC	Conforme
Relación D/E	4/1	4/1
Pérdida desecación	=< 5.0 %	3.7 %
Metales pesados	=< 10 ppm	< 10 ppm
Plomo	< 3 ppm	< 3 ppm
Cadmio	< 1 ppm	< 1 ppm
Mercurio	< 0.1 ppm	< 0.1 ppm
Conservantes	Ausencia	Ausencia
Aerobios totales	=< 10000 ufc/g	< 10000 ufc/g
Hongos y levaduras	=< 100 ufc/g	< 100 ufc/g
Enterobacterias	=< 100 ufc/g	< 100 ufc/g
E.Coli	Ausencia/ 1g	Ausencia
Salmonella	Ausencia/ 10g	Ausencia

#### NORMATIVAS QUE CUMPLE

Especificaciones fabricante



## CERTIFICADO DE ANÁLISIS

### PRODUCTO: EXTRACTO SECO MACA

LOTE:	N20797D1	NUM. CAS:	
FECHA FABRICACIÓN:	10/2009	NUM. ANALISIS:	N20797D1-A
FECHA RETEST:	10/2012	PESO MOLECULAR:	
FECHA CADUCIDAD:		FORMULA:	

### OBSERVACIONES

Conservar en lugar seco, fresco y oscuro.