



CERTIFICADO DE ANÁLISIS

PRODUCTO: EXTRACTO SECO MACA

LOTE:	N20749E0	NUM. CAS:	
FECHA FABRICACIÓN:	06/2010	NUM. ANALISIS:	N20749E0-A
FECHA RETEST:		PESO MOLECULAR:	
FECHA CADUCIDAD:	06/2013	FORMULA:	

ENSAYOS	ESPECIFICACIONES	RESULTADOS
Nombre botánico	Lepidium meyenii Walp	
Pais de origen	Italia/Sud América	
Solvente extracción	Agua	
Excipiente/s	Maltodextrina	
Sustancias auxiliares	=< 0.5 % Silica anhidra coloidal	
Tapped density	Aprox. 0.5 g/ml	
Tamaño de partícula	=> 90 % a través 500 mesh	
Aflatoxinas B1	< 5 ppb	Conforme
Aflatoxinas B1, B2, G1, G2	< 10 ppb	Conforme
Pesticidas	Conforme Reg. EC No. 839/2008	
Gluten	Libre	Libre
Irradiación	Libre	Libre
OGM	Conforme Reg. EEC 1829/2003 y 1830/2003	
Parte utilizada	Raíz	
Aspecto	Polvo fino marrón.	
Identificación	TLC	Positiva
Relación D/E	4:1	4:1
Pérdida desecación	=< 5.0 %	3.4 %
Solventes residuales	- - -	- - -
Metales pesados	=< 10 ppm	< 10 ppm
Plomo	< 3 ppm	< 3 ppm
Mercurio	< 0.1 ppm	< 0.1 ppm
Cadmio	< 1 ppm	< 1 ppm
Conservantes	Ausencia	Ausencia
Contaminación microbiana		
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	Ausencia
Salmonella	Ausencia	Ausencia



CERTIFICADO DE ANÁLISIS

PRODUCTO: EXTRACTO SECO MACA

LOTE:	N20749E0	NUM. CAS:	
FECHA FABRICACIÓN:	06/2010	NUM. ANALISIS:	N20749E0-A
FECHA RETEST:		PESO MOLECULAR:	
FECHA CADUCIDAD:	06/2013	FORMULA:	

NORMATIVAS QUE CUMPLE

Especificaciones fabricante

OBSERVACIONES

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

CONSERVACIÓN

Almacenar en lugar fresco, oscuro y seco.