



CERTIFICADO DE ANÁLISIS

PRODUCTO: EXTRACTO SECO SALVIA

LOTE:	N20149E0	NUM. CAS:	
FECHA FABRICACIÓN:	02/2010	NUM. ANALISIS:	N20149E0-A
FECHA RETEST:		PESO MOLECULAR:	
FECHA CADUCIDAD:	02/2013	FORMULA:	

ENSAYOS	ESPECIFICACIONES	RESULTADOS
Parte utilizada	Hojas	
Relación D/E	4/1	4/1
Aspecto	Polvo fino marrón	
Pérdida desecación	=< 5.0 %	3.9 %
Hongos y levaduras	=< 100 ufc/g	< 100 ufc/g
Metales pesados	=< 10 ppm	=< 10 ppm
Pesticidas	Conforme Reg. EC No. 839/2008	
Nombre botánico	Salvia officinalis L.	
Pais de origen	Italia	
Solventes extracción	Agua/ Etanol (70/30)	
Excipiente/s	Maltodextrina	
Sustancias auxiliares	=< 0.5 % Sílice anhidra coloidal	
Densidad aparente	Aprox. 0.5 g/ml	
Tamaño partícula	=> 90 % a través 500 mesh	
Aflatoxinas B1	< 5 ppb	< 5 ppb
Aflatoxinas B1, B2, G1, G2	< 10 ppb	< 10 ppb
Gluten	Libre	Libre
Irradiación	Libre	Libre
OGM	Conforme EEC Reg. 1829/2003 y 1830/2003	
Identificación	TLC	Conforme
Solventes residuales	=< 0.5 %	< 0.5 %
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
Enterobacterias	=< 100 ufc/g	< 100 ufc/g
E.Coli	Ausencia/ 1g	Ausencia
Salmonella	Ausencia/ 10g	Ausencia



CERTIFICADO DE ANÁLISIS

PRODUCTO: EXTRACTO SECO SALVIA

LOTE:	N20149E0	NUM. CAS:	
FECHA FABRICACIÓN:	02/2010	NUM. ANALISIS:	N20149E0-A
FECHA RETEST:		PESO MOLECULAR:	
FECHA CADUCIDAD:	02/2013	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

En lugar seco, protegido de la luz y fresco.