



## CERTIFICADO DE ANÁLISIS

### PRODUCTO: EXTRACTO SECO SALVIA

LOTE:	N20748D0	NUM. CAS:
FECHA FABRICACIÓN:	09/2009	NUM. ANALISIS: N20748D0-A
FECHA RETEST:	09/2012	PESO MOLECULAR:
FECHA CADUCIDAD:		FORMULA:

ENSAYOS	ESPECIFICACIONES	RESULTADOS
Nombre botánico	Salvia officinalis L.	
Parte utilizada	Hojas	
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
Pesticidas	Conforme Reg. EC No. 839/2008	Conforme
Gluten	Libre	Libre
Irradiación	Libre	Libre
OGM	Conforme EEC Reg. 1829/2003 y 1830/2003	Conforme
Aspecto	Polvo fino marrón	Conforme
Identificación	TLC	Positiva
Relación D/E	4/1	4/1
Pérdida desecación	=< 5.0 %	3.6 %
Solventes residuales	=< 0.5 %	< 0.5 %
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



## CERTIFICADO DE ANÁLISIS

### PRODUCTO: EXTRACTO SECO SALVIA

LOTE:	N20748D0	NUM. CAS:	
FECHA FABRICACIÓN:	09/2009	NUM. ANALISIS:	N20748D0-A
FECHA RETEST:	09/2012	PESO MOLECULAR:	
FECHA CADUCIDAD:		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

Conservar en lugar seco, fresco y oscuro.