



CERTIFICADO DE ANÁLISIS

PRODUCTO: EXTRACTO SECO VALERIANA (Riq.: 0.42% Ac. Valere

LOTE:	FAIT091119055	NUM. CAS:	
FECHA FABRICACIÓN:		NUM. ANALISIS:	FAIT091119055-A
FECHA RETEST:	07/2011	PESO MOLECULAR:	
FECHA CADUCIDAD:		FORMULA:	

ENSAYOS	ESPECIFICACIONES	RESULTADOS
Nombre botánico	Valeriana Officinalis L.	
Parte utilizada	Raíz	
Solvente extracción	Matanol 80ª	
Soporte	Maltodextrina	
Aspecto	Polvo fino marrón, olor característico	
Identificación	TLC	Conforme
Pérdida desecación	=< 5.0 %	< 5.0 %
Cenizas totales	=< 15.0 %	< 10.0 %
Densidad relativa	500-700 g/l	Conforme
Solventes residuales totales	Metanol, max. 0.3%	Conforme
Granulometria	=> 90% 50 mesh	Conforme
Riqueza	=> 0.42 %	> 0.42 %
Relación D/E	5-6/1	Conforme
Metales pesados	conforme a FU XI Ed. uso farm.	
Plomo	=< 3 ppm	Conforme
Cadmio	=< 0.5 ppm	Conforme
Mercurio	=< 0.3 ppm	Conforme
Pesticidas	Conforme Ph.Eur.V	Conforme
Aerobios totales	=< 5x10e4 ufc/g	< 5x10e4 ufc/g
Hongos y levaduras	=< 5x10e2 ufc/g	< 5x10e2 ufc/g
Enterobacterias	=< 5x10e2 ufc/g	< 5x10e2 ufc/g
Salmonella	negativo/10g	negativo
E.Coli	negativo/g	negativo
St.aureus	negativo/g	negativo
Aflatoxinas	=< 10 ppb	< 10 ppb
Pais de origen	Italia	

NORMATIVAS QUE CUMPLE

Especificaciones fabricante



CERTIFICADO DE ANÁLISIS

PRODUCTO: EXTRACTO SECO VALERIANA (Riq.: 0.42% Ac. Valere

LOTE:	FAIT091119055	NUM. CAS:	
FECHA FABRICACIÓN:		NUM. ANALISIS:	FAIT091119055-A
FECHA RETEST:	07/2011	PESO MOLECULAR:	
FECHA CADUCIDAD:		FORMULA:	

OBSERVACIONES

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

CONSERVACIÓN

En envase bien cerrado, protegido de la luz y del calor.