



CERTIFICADO DE ANÁLISIS

PRODUCTO: EXTRACTO SECO ORTOSIFON 0,2% SINENSETINA

LOTE:	N20434E0	NUM. CAS:	
FECHA FABRICACIÓN:	04/2010	NUM. ANALISIS:	N20434E0-A
FECHA RETEST:		PESO MOLECULAR:	
FECHA CADUCIDAD:		FORMULA:	

ENSAYOS	ESPECIFICACIONES	RESULTADOS
Nombre botánico	Orthosiphon stamineus Bent.	
Solvente extracción	Agua/ Etanol (50/50 v/v)	
Parte utilizada	Hojas	
Pais de origen	Asia	
Excipiente/s	Maltodextrina	
Sustancias auxiliares	=< 0.5 % Sílice anhidra coloidal	
Tapped density	Aprox. 0.5 g/ml	
Tamaño de particula	=> 90 % a traves 300 mesh	
Aflatoxinas B1	< 5 ppb	< 5 ppb
Aflatoxinas B1, B2, G1, G2	< 10 ppb	< 10 ppb
Pesticidas	Conforme Ph. Eur.	Conforme
Gluten	Libre	Libre
Irradiación	Libre	Libre
OGM	Conforme EEC Reg. 1829/2003 y 1830/2003.	Conforme
Aspecto	Polvo fino marrón	
Identificación	Positiva (TLC)	Positiva
Riqueza	=> 0.2 % (Sinensetin)	
Relación D/E	6/1	6/1
Pérdida desecación	=< 5.0 %	3.9 %
Solventes residuales	=< 0.5 %	< 0.5 %
Metales pesados	=<20 ppm	
Aerobios totales	=< 10000 ufc/g	< 10000 ufc/g
Hongos y levaduras	=< 100 ufc/g	
Enterobacterias	=< 100 ufc/g	< 100 ufc/g
E.Coli	Ausencia/ 1g	Ausencia
Salmonella	Ausencia/ 10g	Ausencia
Conservantes/antioxidantes	Ausencia	Ausencia

NORMATIVAS QUE CUMPLE

Especificaciones fabricante



CERTIFICADO DE ANÁLISIS

PRODUCTO: EXTRACTO SECO ORTOSIFON 0,2% SINENSETINA

LOTE:	N20434E0	NUM. CAS:	
FECHA FABRICACIÓN:	04/2010	NUM. ANALISIS:	N20434E0-A
FECHA RETEST:		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 lugar fresco, seco y oscuro.