



CERTIFICADO DE ANÁLISIS

PRODUCTO: EXTRACTO SECO SEN (Riq.:6-8% senosides)

LOTE:	N20964D1	NUM. CAS:
FECHA FABRICACIÓN:	12/2009	NUM. ANALISIS: N20964D1-A
FECHA RETEST:	12/2012	PESO MOLECULAR:
FECHA CADUCIDAD:		FORMULA:

ENSAYOS	ESPECIFICACIONES	RESULTADOS
Nombre latín	Cassia angustifolia	
Parte utilizada	Hojas	
Soporte	Maltodextrina	
Solvente extracción	Agua/ Etanol (70/30 v/v)	
Aspecto	Polvo fino de color bruno, bruno-verde	
Identificacion TLC	Positiva	
Densidad	Aprox. 0.5 g/ml	
Solventes residuales	=< 0.5 % (Etanol)	< 0.5 %
Granulometria	=> 90 % a través de 500 mesh	
Riqueza	=> 6.0 %	6.2 %
Relación D/E	8/1	8/1
Metales pesados	=< 10 ppm	Conforme
Pesticidas	Ph. Eur.	Conforme
Radioactividad	Libre	Libre
Aflatoxinas	B1, B2, G1, G2	< 10 ppb
Aerobios totales	=< 10e4 ufc/g	< 10e4 ufc/g
Hongos y levaduras	=< 10e2 ufc/g	< 10e2 ufc/g
Enterobacterias	=< 10e2 ufc/g	< 10e2 ufc/g
Salmonella	Ausencia/ 10g	Ausencia
E.Coli	Ausencia/ 1g	Ausencia
Humedad	=< 5.0 %	4.0 %
Excipiente/s	Maltodextrina	
Sustancias auxiliares	=< 0.5 % Sílice anhidra coloidal	
Gluten	Libre	Libre
OGM	Reg. CE 1829/2003 y 1830/2003	Conforme
Conservantes	Libre	Libre
Pais de origen	Italia/ Asia	

NORMATIVAS QUE CUMPLE

Especificaciones fabricante



CERTIFICADO DE ANÁLISIS

PRODUCTO: EXTRACTO SECO SEN (Riq.:6-8% senosides)

LOTE:	N20964D1	NUM. CAS:	
FECHA FABRICACIÓN:	12/2009	NUM. ANALISIS:	N20964D1-A
FECHA RETEST:	12/2012	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 de la humedad.