



CERTIFICADO DE ANÁLISIS

PRODUCTO: EXT. SECO CITRUS AURANTIUM 6% Sinefrina

LOTE:	N20343E0	NUM. CAS:	72968-50-4
FECHA FABRICACIÓN:	02/2010	NUM. ANALISIS:	N20343E0-A
FECHA RETEST:	PESO MOLECULAR:		
FECHA CADUCIDAD:	03/2013	FORMULA:	Citrus aurantium L. var.

ENSAYOS	ESPECIFICACIONES	RESULTADOS
Nombre botánico	Citrus Aurantium L. var. amara	
Familia	Rutaceae	
Origen planta	Europa meridionale	
Parte utilizada	Frutos	
Descripción	Polvo fino de color bruno. Sabor y olor característico	
Riqueza	=> 6.0 %	
Humedad	=< 5.0 % (105 °C, 3h)	4.1 %
Contaje total bacterias	=< 10000 ufc/g	< 10000 ufc/g
Hongos y levaduras	=< 100 ufc/g	
E.Coli	Ausencia/1g	Ausencia
Salmonella	Ausencia/10g	Ausencia
Pesticidas	Ph. Eur.	
Aflatoxinas B1, B2, G1, G2	=< 10 ppb	
Identificación	TLC	
Excipiente/s	Maltodextrina (Libre GMO y gluten)	
Sustancias auxiliares	=< 0.5 % Silice anhidra coloidal	
Solventes extracción	Solución hidroalcohólica	
Solventes residuales	=< 5.0 % Etanol	
Densidad	Aprox. 0.5 g/ml	
Metales pesados	< 20 pppm	
Conservantes/antioxidantes	Ausencia	
Enterobacterias	=< 100 ufc/g	< 100 ufc/g
Relación D/E	8/10:1	
Aflatoxinas B1	=< 5 ppb	

NORMATIVAS QUE CUMPLE

Especificaciones fabricante

OBSERVACIONES



CERTIFICADO DE ANÁLISIS

PRODUCTO: EXT. SECO CITRUS AURANTIUM 6% Sinefrina

LOTE:	N20343E0	NUM. CAS:	72968-50-4
FECHA FABRICACIÓN:	02/2010	NUM. ANALISIS:	N20343E0-A
FECHA RETEST:	PESO MOLECULAR:		
FECHA CADUCIDAD:	03/2013	FORMULA:	Citrus aurantium L. var.

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

CONSERVACIÓN

En lugar fresco, ventilado y seco. Mantenerse alejado de la luz fuerte. Conservar en sus envases originales y herméticamente cerrado.