



CERTIFICADO DE ANÁLISIS

PRODUCTO: ACEITE ALMENDRAS DULCES (EP)

LOTE:	09E12-B04	NUM. CAS:	8007-69-0
FECHA FABRICACIÓN:		NUM. ANALISIS:	MON-061373
FECHA RETEST:	05/2011	PESO MOLECULAR:	
FECHA CADUCIDAD:		FORMULA:	Prunus amygdalus dulcis (

ENSAYOS	ESPECIFICACIONES	RESULTADOS
N.CAS	8007-69-0	
Aspecto	Líquido transparente, límpido, de color amarillo claro.	
Solubilidad	Poco soluble en alcohol y miscible en éter de petróleo	
Identificación	A, B	Conforme
Densidad relativa	aprox. 0.916 g/ml	0.918 g/ml
Absorbancia específica	Test Ph. Eur.	Conforme
Índice acidez	< 0.5	0.11
Índice peróxidos	< 5.0	1.00
Insaponificable	< 0.9 %	< 0.9 %
Composición de ácidos grasos	Test Ph. Eur.	Conforme
Esteroles	Test Ph. Eur.	Conforme
Ácido palmítico (C16:0)	4-9 %	6.20 %
Ácido esteárico (C18:0)	< 3.0 %	1.5 %
Ácido oleico (C18:1)	62-86 %	67 %
Ácido linoleico (C18:2)	20-30 %	24.10 %
Ácido linolénico (C18:3)	< 0.4 %	0.10 %
Ácido palmitoleico (C16:1)	< 0.8 %	0.50 %
Ácido aráquico(C20:0)	< 0.2 %	0.10 %
Ácido behénico(C22:0)	< 0.2 %	< 0.05 %
Ácido erúcico (C 22:1 n-9)	< 0.1 %	< 0.05 %
Ácido eicosenoico	< 0.3 %	0.10 %
Ácido margárico	< 0.2 %	0.10 %
Disolventes residuales	Test Ph. Eur.	
INCI	Prunus amygdalus oil	
Agua	< 0.1 % (parenteral)	< 0.1 %

NORMATIVAS QUE CUMPLE

Farmacopea Europea



CERTIFICADO DE ANÁLISIS

PRODUCTO: ACEITE ALMENDRAS DULCES (EP)

LOTE:	09E12-B04	NUM. CAS:	8007-69-0
FECHA FABRICACIÓN:		NUM. ANALISIS:	MON-061373
FECHA RETEST:	05/2011	PESO MOLECULAR:	
FECHA CADUCIDAD:		FORMULA:	Prunus amygdalus dulcis (

OBSERVACIONES

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