

ACEITE DE ALMENDRAS REFINADO

CÓDIGO 008006

ESPECIFICACIÓN Nº 00800623

PARÁMETROS	ESPECIFICACIONES	EDICIÓN - 26/05/2008
Descripción a 25 °C	Aceite de color amarillo pálido casi sin olor y gusto suave.	
Olor	Suave, característico.	
Índice de Peróxidos	< 5 meq O ₂ /kg	
Densidad Específica 25°C	0.910 - 0.915 g/cm ³	
Índice de Acidez	Max 2	
Índice de Iodo	95-105	
Índice de Saponificación	190 - 200	
Aceites de semilla extraños	Cumple Test	
Aceite de algodón	Cumple Test	
Aceites minerales	Cumple Test	
Aceites Extraños	Cumple Test	
Aceite de Sesamo	Cumple Test	
F.F.A	To pass test	
Absorbancia	0.2 - 6.0	
Insaponificable %	max. 0.7 %	
Agua	max. 0.1 %	
CROMATOGRAFIA	FRACCION ACIDOS GRASOS	
Ácidos grasos de cadena corta (< C16)	max. 0.1 %	
Ácido Palmítico	4.0 - 9.0 %	
Ácido Palmitoleico	max 0.6 %	
Ácido Margarico	max. 0.2 %	
Ácido Estearico	max. 3.0 %	
Ácido Oleico	max. 62.0 - 86.0 %	
Ácido Linoleico	20 – 30 %	
Ácido Linolenico	max. 0.4 %	
Ácido Araquídico	max. 0.2 %	
Ácido Gadoleico	max. 0.3 %	
Ácido Behénico	max. 0.2 %	
Ácido Eúrico	Max. 0.1 %	
CROMATOGRAFIA	FRACCION ESTEROLES	
Colesterol		
Campesterol		
Estigmasterol		
Beta-sitosterol		
Delta 5 –avenasterol		
Delta 7-avenasterol		
Delta 7-stigmasterol		
Brassicasterol		



Girona 34, 5° - 6°
08402 Granollers (Barcelona) España
Tel. + 34 93 860 45 00 • Fax + 34 93 870 74 62
e-mail: texttron@plimon.com • www.plimon.com

EMBALAJE

OBSERVACIONES

KEEP FULL AND WELL CLOSED IN A DRY PLACE AND AWAY FROM LIGHT.
