



BOLETÍN DE ANÁLISIS

PRODUCTO: OLEATO DE CALÉNDULA

MÉTODO DE OBTENCIÓN: Maceración de 100gr de flores de Calendula officinalis por kg de aceite vegetal refinado no OMG y filtración.

Lote: GA2210

Fecha análisis: 08/18

Fecha producción: 08/18

Caducidad: 09/19

Resultados analíticos:

Parámetros / Unidades	Resultados	Especificación
Densidad relativa (20°C)	-	-
Valor de acidez / mg KOH/g	0,1	< 0,6
Valor peróxidos / meqO ₂ /kg	-	0,3
Valor iodina / g I ₂ /100g	125	120-141
Valor de saponificación / mg KOH/g	192	180-200
Vitamina E natural:	-	aprox. 1500 mg/kg

Composición ácidos grasos (GC de ésteres metílicos de los ácidos grasos)

Parámetros / Unidades	Especificación	Resultados
C16:0 Ácido palmítico / %	7 - 14	10,8
C18:0 Ácido esteárico / %	1 - 6	3,9
C18:1 Ácido oleico / %	19 - 30	28,1
C18:2 Ácido linoleico / %	44 - 62	49,6
C18:3 Ácido linolenico / %	4 - 11	5,6

El certificado de análisis no libera a los clientes de su responsabilidad en la calidad al procesar nuestros productos.