

Análisis: PARADIGMÁTICO
 Enviado a:
 Presentado como: **ACEITE "OR" (orujo de oliva)**
 Fecha:



GAS-CROMATOGRAFÍA

!	palmítico	13.50	
%			
.	palmitoléico	1.00	
%			
.	esteárico	3.50 %	
&	oleico	71.00 %	
!	linoleico	8.50 %	
.	aráquico	0.50 %	
.	linolénico	0.50 %	
.	gadoléico	0.50 %	
.	behénico	0.50 %	
.	monoinsaturados..	72.50 %	
.	poliinsaturados.....	9.50 %	Nueva insaturación Espuny: gps= 0.85
.	saturados	18.00 %	Grado medio de insaturación 0.95

ENSAYOS DE CALIDAD

	Acidez en oleico	20.00 %
*	Humedad al xilol	0.50 %
*	Impurezas al éter del petróleo	0.50 %
	Índice de peróxidos	< 4.50 mEq/Kg
	Residuos de disolvente inflamables ...	< 0.90 ppmil
	Índice de saponificación	≥ 185
.	Longitud media de cadena	17.75
.	Peso molecular medio (ácidos grasos)	278.50
.	Punto medio de fusión (ácidos grasos)	20.50 °C
	Acidez mineral	5 - 6 pH

Signos convencionales

- * Se descontará lo que exceda del 1.00 % en la suma de ambas cosas.-
- . Cifras aproximadas en las que son admisibles ligeras variaciones.-
- & Valor mínimo.-
- ! Valor máximo.-