

**Extracto de café en aceite de nabo ORG/ECO**

<b>CÓDIGO ARTÍCULO:</b>	<b>LOTE:</b> 9342/S/15
<b>FECHA ANÁLISIS:</b> 26/09/2017	<b>ANÁLISIS:</b> QYYTS-114
<b>FECHA CADUCIDAD:</b> 25/09/2018	
<b>CAS:</b> 84650-00-0/89958-03-2	
<b>SINÓNIMOS / NOMBRE BOTÁNICO:</b> COFFEA ARABICA SEED EXTRACT/BRASSICA NAPUS SEED OIL	
<b>CONSERVACIÓN:</b> Conservar en contenedores bien cerrados en lugar fresco y seco.	

ENSAYOS	RESULTADOS	MIN	MAX	MÉTODO
ASPECTO	LIQ.ACEITOSO TRANSPARENTE			Normas fabricante*
COLOR	AMARILLO A MARRÓN			Normas fabricante*
<b>SOLUBILIDAD</b>				
INSOLUBLE	EN AGUA			Normas fabricante
INSOLUBLE	ALCOHOL			Normas fabricante
IDENTIFICACION POR IR	SI			Normas fabricante*
DENSIDAD	0,937 G/ML	0,91	0,94	Normas fabricante
I.PEROXIDOS	9,48meq O2/Kg	0,0	10	Normas fabricante
I.ACIDEZ	3,39 mg KOH/gr	0,0	4	Normas fabricante
I. YODO	135 mg I2/g	115	140	Normas fabricante
I.REFRACCION	1,467 .	1,465	1,48	Normas fabricante
<b>ACIDOS GRASOS</b>				
LOTE CORRECTO	SI			Normas fabricante
TOMA DE MUESTRA	SI RECOGEMOS			Normas fabricante

OBSERVACIONES: Cumple Especificacion Fabricante

CONSERVACIÓN: En envase bien cerrado. Proteger de la luz y humedad.

CALIFICACIÓN: APTO

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

Este certificado es una copia informática del certificado de análisis original. Es válido sin firma