



Campus de Rabanales  
14014-Córdoba

## INFORME DE ANALISIS

### Identificación de la Muestra

<b>Producto:</b> Aceite de oliva. Depósito 7 <b>Referencia Muestra:</b> 386/11 <b>Solicitante Análisis:</b> Laboratorio ECONATUR S.L.U.	<b>Marca/fabricante:</b> <b>Fecha Entrada:</b> 19/12/11 <b>Fecha Salida:</b> 11/01/12
---	---

### Resultados analíticos

<b>Ensayo:</b> <b>Compuestos fenólicos</b>	<b>Método:</b> <b>HPLC</b>
<u>Compuesto fenólico</u>	<u>Concentración, mg/kg</u>
Hidroxitirosol	<b>5.3</b>
Acido protocatéquico	<0.2
Catequina	<0.2
Epicatequina	<0.2
Acido clorogénico	<0.2
Acido p-hidroxifenilacético	<0.2
Acido siríngico	<0.2
Acido cafeico	<0.2
Acido vanilínico	<0.2
Rutin	<b>0.5</b>
4-Hidroxibenzaldehido	<0.2
Vanillina	<b>2.1</b>
Acido p-cumárico	<b>0.3</b>
Acido ferúlico	<0.2
Acido verátrico	<0.2
Oleuropeina	<b>0.7</b>
Acido t-cinámico	<0.2
Quercetina	<0.2

**Observaciones:**

  
**RESPONSABLE TECNICO**  
Dr. Fernando Lafont Déniz



Córdoba, 12 Enero de 2012