

**CLIENTE:** S.C.A.OLEOCAMPO. CENTRO SANTA CATALINA  
ANCHA, 4  
23640 - GARCIEZ DE TORREDELCAMPO (JAEN)

**INFORME DE ENSAYO (1):** ACE/39/M15/200.042/200.063/21  
**FECHA DE RECEPCIÓN:** 14/11/2020 **FECHA INICIO ANÁLISIS:** 14/11/2020  
**FECHA DE EMISIÓN:** 15/11/2020 **FECHA FIN ANÁLISIS:** 15/11/2020  
**MATRIZ A ENSAYAR:** ACEITUNA

Ticket	Grasa T. %	*Humedad %	*G.S.M.S. %	*Acidez %	# Notas
200.042	15,4	56,1	35,2	-	
200.043	14,8	56,5	34,1	-	
200.044	14,8	56,5	34,1	-	
200.045	16,9	52,3	35,5	-	
200.046	16,3	58,6	39,5	-	
200.047	15,7	55,6	35,5	-	
200.048	15,7	55,6	35,5	-	
200.049	16,6	58,2	39,9	-	
200.050	14,4	55,3	32,3	-	
200.051	15,1	58,4	36,3	-	
200.052	18,3	55,6	41,4	-	
200.053	14,3	58,5	34,5	-	
200.054	17,4	57,9	41,4	-	
200.055	17,7	56,3	40,7	-	
200.056	17,7	56,3	40,7	-	
200.057	16,4	55,7	37,3	-	
200.059	17,9	55,4	40,2	-	
200.060	18,2	51,8	37,9	-	
200.061	16,9	51,5	35,0	-	
200.062	21,9	51,6	45,3	-	
200.063	19,4	56,7	44,8	-	

(1) Este informe ha sido emitido por Laboratorio Juan Antonio Tello S.L.U. (2) Datos aportados por el cliente. El Laboratorio Juan Antonio Tello S.L.U. no se hace responsable de la información de la muestra aportada por el cliente ni de la toma de muestra.

Procedimientos: Grasa Total: Por resonancia magnética nuclear, RMN (PNT 1.02). Humedad: Humedad y materias volátiles por gravimetría (PNT 1.03). GSMS: Grasa sobre materia seca, cálculo matemático (PNT 1.02). Acidez: Acidez de aceituna por extracción química (PNT 1.25). R.I.E.: Rendimiento industrial estimado, cálculo matemático (PNT 1.62)

**CLIENTE:** S.C.A.OLEOCAMPO. CENTRO SANTA CATALINA  
ANCHA, 4  
23640 - GARCIEZ DE TORREDELCAMPO (JAEN)

**INFORME DE ENSAYO (1):** ACE/39/M15/200.042/200.063/21  
**FECHA DE RECEPCIÓN:** 14/11/2020 **FECHA INICIO ANÁLISIS:** 14/11/2020  
**FECHA DE EMISIÓN:** 15/11/2020 **FECHA FIN ANÁLISIS:** 15/11/2020  
**MATRIZ A ENSAYAR:** ACEITUNA

<u>Ticket</u>	<u>Grasa T. %</u>	<u>*Humedad %</u>	<u>*G.S.M.S. %</u>	<u>*Acidez %</u>	<u># Notas</u>
---------------	-------------------	-------------------	--------------------	------------------	----------------

Vº Bº Responsable Técnico

# Observaciones:

M.ª Luisa Cuenca  
QUÍMICO  
Jefe de Laboratorio

(1) Este informe ha sido emitido por Laboratorio Juan Antonio Tello S.L.U. (2) Datos aportados por el cliente. El Laboratorio Juan Antonio Tello S.L.U. no se hace responsable de la información de la muestra aportada por el cliente ni de la toma de muestra.

Procedimientos: Grasa Total: Por resonancia magnética nuclear, RMN (PNT 1.02). Humedad: Humedad y materias volátiles por gravimetría (PNT 1.03). GSMS: Grasa sobre materia seca, cálculo matemático (PNT 1.02). Acidez: Acidez de aceituna por extracción química (PNT 1.25). R.I.E.: Rendimiento industrial estimado, cálculo matemático (PNT 1.62)

Página 2 de 2

La reproducción parcial de este informe de análisis queda prohibida sin la correspondiente autorización del Laboratorio. Estos resultados se refieren únicamente a la muestra recepcionada y analizada en el Laboratorio. Las incertidumbres de los ensayos están calculadas y a disposición de los clientes que lo soliciten

En Laboratorio Tello tratamos sus datos personales, y por ello, tiene derecho a ejercer sus derechos a través del email [pdatos@jatello.com](mailto:pdatos@jatello.com). Consulte toda la información acerca de nuestra Política de Privacidad en [www.jatello.com](http://www.jatello.com)

Polígono Industrial "los Olivares" C/ La Iruela, 8 \* Teléfonos: 953 281116-281250 \* Fax 953 281562 \* 23009 JAÉN ESPAÑA  
E-mail:[laboratorio@jatello.com](mailto:laboratorio@jatello.com) - [www.jatello.com](http://www.jatello.com) SISTEMA DE CALIDAD CONFORME A LA NORMA UNE EN-ISO 9001:2015