

acreditación de ENAC.

CLIENTE: COOP.SAN FCO.DE ASIS
LA CRUZ, 2
23659 - VILLARDOMPARDO (JAEN)

INFORME DE ENSAYO (1): ACE/95/M15/901.293/901.319/27
FECHA DE RECEPCIÓN: 21/02/2021 **FECHA INICIO ANÁLISIS:** 21/02/2021
FECHA DE EMISIÓN: 22/02/2021 **FECHA FIN ANÁLISIS:** 22/02/2021

MATRIZ A ENSAYAR: ACEITUNA

Ticket	Grasa T %	*Humedad %	*G.S.M.S. %	*Acidez %	# Notas (2)
901.293	12,90	49,2	25,5	-	
901.294	17,80	46,7	33,5	-	
901.295	15,40	46,7	29,1	-	
901.296	15,90	47,6	30,4	-	
901.297	13,50	48,0	26,2	-	
901.298	12,60	50,8	25,7	-	
901.299	14,70	42,1	25,4	-	
901.300	13,50	49,1	26,7	-	
901.301	13,00	48,5	25,4	-	
901.302	18,20	45,0	33,2	-	
901.303	16,70	47,1	31,8	-	
901.304	13,50	49,1	26,6	-	
901.305	20,30	46,4	38,0	-	
901.306	20,30	46,4	38,0	-	
901.307	14,30	47,2	27,2	-	
901.308	13,40	53,2	28,7	-	
901.309	15,10	48,2	29,3	-	
901.310	15,50	50,6	31,5	-	
901.311	15,50	50,6	31,5	-	
901.312	19,60	48,6	38,1	-	
901.313	19,60	48,6	38,1	-	
901.314	17,00	45,8	31,5	-	
901.315	15,60	49,8	31,2	-	
901.316	21,70	53,8	47,1	-	
901.317	16,40	47,2	31,1	-	
901.318	16,40	47,2	31,1	-	
901.319	17,50	42,9	30,7	-	

(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)

acreditación de ENAC.

CLIENTE: COOP.SAN FCO.DE ASIS
LA CRUZ, 2
23659 - VILLARDOMPARDO (JAEN)

INFORME DE ENSAYO (1): ACE/95/M15/901.293/901.319/27
FECHA DE RECEPCIÓN: 21/02/2021 **FECHA INICIO ANÁLISIS:** 21/02/2021
FECHA DE EMISIÓN: 22/02/2021 **FECHA FIN ANÁLISIS:** 22/02/2021
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 (2)</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. Consulte toda la información acerca de nuestra Política de Privacidad en www.jatello.com