

SÁNCHEZ ROMERO CARVAJAL - JABUGO, S.A.

Laboratorio

Dirección: Ctra. San Juan, s/n; 21290 Jabugo (Huelva)

Norma de referencia: **UNE-EN ISO/IEC 17025:2017**Actividad: **Ensayo**Acreditación nº: **737/LE1562**

Fecha de entrada en vigor: 24/07/2009

ALCANCE DE LA ACREDITACIÓN

(Rev. 5 fecha 02/07/2021)

Categoría 0 (Ensayos en las instalaciones del laboratorio)

LABORATORIO ÁCIDOS GRASOS

Análisis mediante métodos basados en técnicas de cromatografía de gases

PRODUCTO/MATERIAL A ENSAYAR	ENSAYO	NORMA/PROCEDIMIENTO DE ENSAYO
Tejido adiposo subcutáneo de cerdo	Composición de ácidos grasos por cromatografía de gases con detector de ionización de llama (CG-FID)	Orden PRE/3844/2004. Anexo II

LABORATORIO TRIQUINA

Análisis mediante métodos basados en técnicas de parasitología

PRODUCTO/MATERIAL A ENSAYAR	ENSAYO	NORMA/PROCEDIMIENTO DE ENSAYO
Carne de cerdo	Detección de larvas de triquina (<i>Trichinella</i> spp.) por digestión y microscopía	UNE-EN ISO 18743

Categoría I (Actividades "in situ")

PRODUCTO/MATERIAL	ACTIVIDAD	NORMA/PROCEDIMIENTO
Canales de cerdo	Toma de muestra para el ensayo de composición de ácidos grasos	Orden PRE/3844/2004. Anexo I
	Toma de muestra para el ensayo de detección de larvas de triquina (<i>Trichinella</i> spp.)	UNE-EN ISO 18743