

**ANEXO TÉCNICO
ACREDITACIÓN Nº 1073/LE2066**

Entidad: LABORATORIO MUNICIPAL DE SEVILLA

Dirección: Avda. María Auxiliadora, 16, 41003 (Sevilla)

Norma de referencia: UNE-EN ISO/IEC 17025: 2005 (CGA-ENAC-LEC)

Título: Ensayos en productos agroalimentarios

Categoría 0 (Ensayos en el laboratorio permanente)

NEGOCIADO QUÍMICA

Análisis mediante métodos basados en técnicas gravimétricas y volumétricas

PRODUCTO/MATERIAL A ENSAYAR	ENSAYO	NORMA/PROCEDIMIENTO DE ENSAYO
Platos preparados Carne y productos cárnicos	Proteínas por volumetría (método Kjeldahl)	Procedimiento interno PE/Q/017
	Grasa por gravimetría (método Soxhlet)	Procedimiento interno PE/Q/012
	Humedad por gravimetría	Procedimiento interno PE/Q/020
	Cenizas por gravimetría	Procedimiento interno PE/Q/016
Agua de consumo Aguas continentales	Cloruros por volumetría (≥ 10 mg/l)	Procedimiento interno PE/Q/025

Análisis mediante métodos basados en técnicas de espectroscopia molecular

PRODUCTO/MATERIAL A ENSAYAR	ENSAYO	NORMA/PROCEDIMIENTO DE ENSAYO
Platos preparados Carne y productos cárnicos	Sodio por espectrometría de absorción atómica (atomización por llama) (≥ 30 mg/100g)	Procedimiento interno PE/Q/064
Agua de consumo Aguas continentales	Sodio por espectrometría de absorción atómica (atomización por llama) (≥ 5 mg/l)	Procedimiento interno PE/Q/063
	Mercurio espectrometría de fluorescencia atómica (vapor frío) ($\geq 0,2$ µg/l)	Procedimiento interno PE/Q/066



Análisis mediante métodos basados en técnicas electroanalíticas

PRODUCTO/MATERIAL A ENSAYAR	ENSAYO	NORMA/PROCEDIMIENTO DE ENSAYO
Agua de consumo Aguas continentales	pH a 25 °C por electrometría (4,0 – 10,0 unidades de pH)	Procedimiento interno PE/Q/008
	Conductividad eléctrica a 20°C (130 µS/cm – 11,70 mS/cm)	Procedimiento interno PE/Q/011

NEGOCIADO MICROBIOLOGÍA

Análisis de alimentos mediante métodos basados en técnicas de aislamiento en medio de cultivo

PRODUCTO/MATERIAL A ENSAYAR	ENSAYO	NORMA/PROCEDIMIENTO DE ENSAYO
Alimentos	Investigación de <i>Salmonella spp.</i>	Procedimiento interno PE/M/14
	Detección y recuento de <i>Listeria monocytogenes</i>	Procedimiento interno PE/M/15

Análisis de aguas mediante métodos basados en técnicas de aislamiento en medio de cultivo

PRODUCTO/MATERIAL A ENSAYAR	ENSAYO	NORMA/PROCEDIMIENTO DE ENSAYO
Aguas de consumo Aguas tratadas no destinadas al consumo	Detección y recuento de <i>Legionella spp.</i> con identificación de <i>Legionella pneumophila</i>	UNE-EN ISO 17731:2007

Análisis mediante métodos basados en técnicas de parasitología

PRODUCTO/MATERIAL A ENSAYAR	ENSAYO	NORMA/PROCEDIMIENTO DE ENSAYO
Carne de porcino, jabalí y equino	Detección de larvas de triquina (<i>Trichinella spp.</i>) por digestión péptica y microscopía	Reglamento (CE) nº 2075/2005 Anexo I Capítulo I Anexo III