

TENTAMUS CONYCAL, S.L. (Unipersonal)

Dirección: c/ Fernández de Oviedo, 7-bajo; 33012 Oviedo (Asturias)

Norma de referencia: **UNE-EN ISO/IEC 17025:2017**

Actividad: **Ensayo**

Acreditación nº: **554/1453**

Fecha de entrada en vigor: 21/11/2008

ALCANCE DE LA ACREDITACIÓN

(Rev. 18 fecha 10/10/2025)

Categoría 0 (Ensayos en las instalaciones del laboratorio)

ÁREA FÍSICO-QUÍMICA

Análisis mediante métodos basados en técnicas gravimétricas y volumétricas

PRODUCTO/MATERIAL A ENSAYAR	ENSAYO	NORMA/PROCEDIMIENTO DE ENSAYO
Carnes y derivados Aves y caza Leche y derivados	Humedad por gravimetría	IT-15.02 Rev. 12 Método interno
	Grasa por gravimetría (método Soxhlet)	IT-15.05 Rev. 14 Método interno
	Proteína por volumetría (método Kjeldahl)	IT-15.04 Rev. 14 Método interno

Análisis mediante métodos basados en técnicas de espectroscopía molecular

PRODUCTO/MATERIAL A ENSAYAR	ENSAYO	NORMA/PROCEDIMIENTO DE ENSAYO
Carnes y derivados Aves y caza	Hidroxiprolina por espectrofotometría UV-VIS (≥ 0,24%)	IT-15.19 Método interno basado en BOE-A-1979-21118

ÁREA 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 Hisopos	Recuento en placa de microorganismos a 30 °C	UNE-EN ISO 4833-1
Pollo	Recuento en placa de <i>Campylobacter</i> spp.	UNE-EN ISO 10272-2
Alimentos	Recuento en placa de <i>Escherichia coli</i> β-glucuronidasa positivo	IT-14.05 Método interno basado en RAPID'E.coli 2 (E. coli at 37 °C)
	Recuento en placa de <i>Listeria monocytogenes</i>	UNE-EN ISO 11290-2
Alimentos Hisopos	Detección de <i>Listeria monocytogenes</i>	UNE-EN ISO 11290-1 IT-14.23 Método interno basado en RAPID'L.mono (detection)
	Detección de <i>Salmonella</i> spp.	UNE-EN ISO 6579-1 IT-14.22 Método interno basado en RAPID' Salmonella
	Recuento en placa de Enterobacterias a 37 °C	IT-14.03 Método interno basado en RAPID' Enterobacteriaceae
Alimentos	Recuento en placa de estafilococos coagulasa positivos	IT-14.07 Método interno basado en EASY STAPH
Alimentos	Recuento en placa de mohos y levaduras a 25 °C	IT-14.10 Método interno basado en Symphony agar

Categoría I (Actividades “in situ”)

Toma de muestra

PRODUCTO/MATERIAL A ENSAYAR	ENSAYO	NORMA/PROCEDIMIENTO DE ENSAYO
Superficies de trabajo (control de higiene de procesos)	Toma de muestra para los siguientes ensayos incluidos en el presente Anexo Técnico: detección de <i>Salmonella</i> spp. (muestras de hisopo), detección de <i>Listeria monocytogenes</i> (muestras de hisopo), recuento de colonias a 30 °C (muestras de hisopo) y recuento de enterobacterias a 37 °C (muestras de hisopo).	UNE-EN ISO 18593

Un método interno se considera que está basado en métodos normalizados cuando su validez y su adecuación al uso se han demostrado por referencia a dicho método normalizado y en ningún caso implica que ENAC considere que ambos métodos sean equivalentes. Para más información recomendamos consultar el Anexo I al CGA-ENAC-LEC.