

## UNIVERSIDAD DE NAVARRA. Laboratorio de Microbiología de Alimentos y Aguas

Dirección: C/ Irunlarrea, s/n; 31008 Pamplona (Navarra)

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

Actividad: **Ensayo**

Acreditación nº: **275/LE603**

Fecha de entrada en vigor: 18/05/2001

### ALCANCE DE LA ACREDITACIÓN

(Rev. 19 fecha 27/09/2019)

#### Categoría 0 (Ensayos en el laboratorio permanente)

#### LABORATORIO DE MICROBIOLOGÍA DE ALIMENTOS Y AGUAS

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

PRODUCTO/MATERIAL A ENSAYAR	ENSAYO	NORMA/PROCEDIMIENTO DE ENSAYO
Alimentos	Recuento en placa de aerobios a 30 °C	ISO 4833-1
	Recuento en placa de coliformes a 30 °C	ISO 4832
	Recuento en placa de <i>Staphylococcus coagulasa</i> positivos a 37 °C	NF EN ISO 6888-1
	Recuento en placa de <i>Listeria monocytogenes</i>	NF EN ISO 11290-2
	Detección de <i>Escherichia coli</i> presuntivo	ISO 7251
	Detección de <i>Salmonella</i> spp.	NF EN ISO 6579-1
	Detección de <i>Listeria monocytogenes</i>	NF EN ISO 11290-1

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	Recuento en placa de microorganismos revivificables a 22 °C	NF EN ISO 6222
	Recuento de coliformes totales y <i>Escherichia coli</i> (Filtración)	UNE-EN ISO 9308-1

Ensayos de estabilidad

PRODUCTO/MATERIAL A ENSAYAR	ENSAYO	NORMA/PROCEDIMIENTO DE ENSAYO
Conservas	Control de estabilidad	NF V 08-408