

**ANEXO TÉCNICO
ACREDITACIÓN Nº 275/LE603**

Entidad: 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: 2005

Título: Ensayos Microbiológicos en alimentos y aguas

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	Detección y recuento en placa de aerobios a 30 °C	ISO 4833-1:2013
	Detección y recuento en placa de coliformes a 30 °C	ISO 4832:2006
	Detección y recuento en placa de <i>Staphylococcus coagulasa positivos</i> a 37 °C	NF EN ISO 6888-1 :1999 y A1:2004
	Detección y recuento en placa de <i>Listeria monocytogenes</i>	NF EN ISO 11290-2 :2017
	Investigación de <i>Escherichia coli</i> presuntivo	ISO 7251:2005
	Investigación de <i>Salmonella</i> spp.	NF EN ISO 6579-1:2017
	Investigación de <i>Listeria monocytogenes</i>	NF EN ISO 11290-1 :2017

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	Detección y recuento en placa de microorganismos revivificables a 22 °C	NF EN ISO 6222:1999
	Detección y recuento de coliformes totales y <i>Escherichia coli</i> (Filtración)	UNE-EN ISO 9308-1/A1:2017

Ensayos de estabilidad

PRODUCTO/MATERIAL A ENSAYAR	ENSAYO	NORMA/PROCEDIMIENTO DE ENSAYO
Conservas	Control de estabilidad	NF V 08-408:1997