

ANEXO TÉCNICO
ACREDITACIÓN Nº 1093/LE2094

Entidad: COBRIAL LABORATORIOS, S.L.

Dirección: Pza. Extremadura, nº 4-bis oficina 1-4; 22004 (Huesca)

Norma de referencia: UNE-EN ISO/IEC 17025: 2005

Título: Ensayos en productos agroalimentarios y aguas

Categoría 0 (Ensayos en el laboratorio permanente)

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 coliformes a 30 °C	ISO 4832:2006
	Detección y recuento en placa de <i>Escherichia Coli</i> β-glucuronidasa positivo	BS ISO 16649-2:2001
	Detección y recuento en placa de estafilococos coagulasa positivos	UNE-EN ISO 6888-2:2000/Amd 1:2004
	Detección y recuento en placa de <i>Listeria monocytogenes</i>	Procedimiento interno PN-0107-09
Alimentos Esponjas, toallitas e hisopos (control higiene superficies de trabajo)	Investigación de <i>Listeria monocytogenes</i>	Procedimiento interno PN-0108-09
Alimentos Esponjas, toallitas e hisopos (control higiene superficies de canales)	Detección y recuento en placa de microorganismos a 30 °C	ISO 4833-1:2013
	Investigación de <i>Salmonella</i> (móvil)	Procedimiento interno PN-0112-08
Alimentos Esponjas, toallitas e hisopos (control higiene superficies de canales y superficies de trabajo)	Investigación de <i>Salmonella</i>	Procedimiento interno PN-0135- 02

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

PRODUCTO/MATERIAL A ENSAYAR	ENSAYO	NORMA/PROCEDIMIENTO DE ENSAYO
Agua de consumo Agua de piscina	Detección y recuento en placa de <i>Escherichia coli</i> y Coliformes totales <i>(Filtración)</i>	EN ISO 9308-1:2014/Amd 1:2016
Agua de consumo Aguas no tratadas Aguas tratadas no destinadas a consumo	Recuento en placa de microorganismos cultivables a 22° C y 36° C	ISO 6222:1999
Agua fría sanitaria de consumo humano (AFCH) Agua caliente sanitaria (ACS) Agua de pozo Aguas de piscina/spas Torre de refrigeración/ condensador evaporativo Agua recirculada	Detección y recuento de <i>Legionella</i> spp con identificación de <i>Legionella pneumophila</i>	UNE-EN ISO 11731:2007

Análisis mediante métodos basados en técnicas electroanalíticas

PRODUCTO/MATERIAL A ENSAYAR	ENSAYO	NORMA/PROCEDIMIENTO DE ENSAYO
Alimentos	Actividad de agua a 25 °C	ISO 21807:2004
Agua de consumo Aguas no tratadas	pH por potenciometría <i>(4,0 uds pH-9,0 uds pH)</i>	Procedimiento interno PN-0501-04
Aguas tratadas no destinadas a consumo	Conductividad a 20°C por electrometría <i>(76 μS/cm a 11.000 μS/cm)</i>	Procedimiento interno PN-0503-05