

## LABORATORIO INTERPROFESIONAL DE ANÁLISIS DE LA LECHE DE LA COMUNIDAD VALENCIANA (LICOVAL) DE LA UPV

Dirección: Camí Vera (inst. Ciencia I Tecn. Animal), s/n; 46022 Valencia (VALENCIA)

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

Actividad: **Ensayo**

Acreditación nº: **964/LE1755**

Fecha de entrada en vigor: 13/01/2012

### ALCANCE DE LA ACREDITACIÓN

(Rev. 6 fecha 18/02/2022)

#### Categoría 0 (Ensayos en las instalaciones del laboratorio)

Análisis mediante métodos basados en técnicas de espectroscopia molecular

PRODUCTO/MATERIAL A ENSAYAR	ENSAYO	NORMA/PROCEDIMIENTO DE ENSAYO
Leche cruda de vaca, cabra y oveja	Grasa por espectroscopia infrarroja	Procedimiento interno PEE/LICOVAL/01  <i>Método interno basado en método fabricante FOSS equipo MilkoScan™ FT 6000</i>
Leche de vaca tratada térmicamente	Proteína por espectroscopia infrarroja	
	Lactosa por espectroscopia infrarroja	
	Extracto seco magro por espectroscopia infrarroja	

Análisis mediante métodos basados en técnicas de crioscopia

PRODUCTO/MATERIAL A ENSAYAR	ENSAYO	NORMA/PROCEDIMIENTO DE ENSAYO
Leche cruda de vaca, cabra y oveja	Punto crioscópico (método crioscópico)	Procedimiento Interno PEE/LICOVAL/04  <i>Método interno basado en UNE-EN ISO 5764</i>
Leche de vaca tratada térmicamente		

Análisis mediante métodos basados en técnicas de citometría

PRODUCTO/MATERIAL A ENSAYAR	ENSAYO	NORMA/PROCEDIMIENTO DE ENSAYO
Leche cruda de vaca, cabra y oveja	Recuento de bacterias por fluorescencia y citometría de flujo	Procedimiento Interno PEE/LICOVAL/02 <i>Método interno basado en método fabricante FOSS equipo BactoScan™ FC50</i>
	Recuento de células somáticas por fluorescencia y citometría de flujo	Procedimiento Interno PEE/LICOVAL/03 <i>Método interno basado en método fabricante FOSS equipo Fossomatic™ 5000</i>

Análisis mediante métodos basados en técnicas de inhibición del crecimiento bacteriano

PRODUCTO/MATERIAL A ENSAYAR	ENSAYO	NORMA/PROCEDIMIENTO DE ENSAYO
Leche cruda de vaca, cabra y oveja	Detección de residuos de inhibidores del crecimiento bacteriano	Procedimiento Interno PEE/LICOVAL/05 <i>Método interno basado en ECLIPSE 100</i>

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.