

ALCANCE DE ACREDITACIÓN

LABORATORIO DE ANÁLISIS Y CONTROL QUÍMICO Y BACTERIOLÓGICO MICRO-BIOS, S.L.

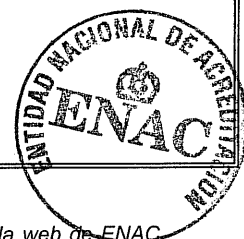
Dirección: Avda. Mossén Jacint Verdaguer, 62 - Pol. Ind. Font Santa
08970 Sant Joan Despí (Barcelona)

Está acreditado por la **ENTIDAD NACIONAL DE ACREDITACIÓN**, conforme a los criterios recogidos en la Norma UNE-EN ISO/IEC 17025: 2005 (CGA-ENAC-LEC), para la realización de ensayos:

MICROBIOLÓGICOS

Categoría 0 (Ensayos en el laboratorio permanente)

PRODUCTO/MATERIAL A ENSAYAR	ENSAYO	NORMA/PROCEDIMIENTO DE ENSAYO
Antisépticos y desinfectantes químicos	Ensayo cuantitativo de suspensión para la evaluación de la actividad bactericida básica de los antisépticos y desinfectantes químicos Método de ensayo y requisitos (fase I)	UNE-EN 1040: 2006 Procedimiento interno: PNT-MB-143
	Ensayo cuantitativo de suspensión para la evaluación de la actividad fungicida o levuricida básica de los antisépticos y desinfectantes químicos. Método de ensayo y requisitos (fase I)	UNE-EN 1275: 2007 Procedimiento interno: PNT-MB-144
	Ensayo cuantitativo de suspensión para la evaluación de la actividad bactericida de los antisépticos y desinfectantes químicos utilizados en productos alimenticios, en la industria, en el hogar y en colectividad. Método de ensayo y requisitos (fase 2, etapa 1)	UNE-EN 1276: 1998 Procedimientos internos: PNT-MB-097 y PNT-MB-100
	Ensayo cuantitativo de suspensión para la evaluación de la actividad fungicida o levuricida de los antisépticos y desinfectantes químicos utilizados en el área alimentaria, industrial, doméstica e institucional Método de ensayo y requisitos (fase 2, etapa 1).	UNE-EN 1650: 2008 Procedimientos internos: PNT-MB-145
	Ensayo cuantitativo de superficie no porosa para la evaluación de la actividad bactericida y/o fungicida de los antisépticos y desinfectantes químicos utilizados en productos alimenticios, en la industria, en el hogar y en colectividad. Método de ensayo sin acción mecánica y requisitos (fase 2 / etapa 2)	UNE-EN 13697: 2002 Procedimiento interno: PNT-MB-140



PRODUCTO/MATERIAL A ENSAYAR	ENSAYO	NORMA/PROCEDIMIENTO DE ENSAYO
Antisépticos y desinfectantes químicos (continuación)	Actividad bactericida de productos (antisépticos y desinfectantes químicos frente a <i>Legionella pneumophila</i> . Método de ensayo y requisitos (fase 2/etapa 1)	Pr EN 13623: 1999 Procedimiento interno: PNT-MB-137

