

Acreditación



Otorga la presente / Grants this

## ACREDITACIÓN 910/LE1750

a la entidad técnica / to the technical entity

### TELETEST ANALYTIKA SAP

Según criterios recogidos en la Norma UNE-EN ISO/IEC 17025, para la realización de ENSAYOS de LEGIONELLA EN AGUAS definidos en el ANEXO TÉCNICO adjunto.

According to the criteria in UNE-EN ISO/IEC 17025 for the performance of Test of Legionella in Water as defined in the attached Technical Annex.

Fecha de entrada en vigor / Coming into effect: 27/06/2011



D. Timoteo de la Fuente García  
Presidente  
27 de junio de 2011

La acreditación mantiene su vigencia hasta notificación en contra. Este documento no tiene validez sin su correspondiente anexo técnico, cuyo número coincide con el de la acreditación.

La presente acreditación y su anexo técnico están sujetos a modificaciones, suspensiones temporales y retirada. Su vigencia puede confirmarse en [www.enac.es](http://www.enac.es).

The accreditation maintains its validity unless otherwise stated. The present accreditation is not valid without its corresponding technical annex, which number coincides with the accreditation. This accreditation and its technical annex could be reduced, temporarily suspended and withdrawn. The state of validity of it can be confirmed at [www.enac.es](http://www.enac.es).

## ALCANCE DE ACREDITACIÓN

### TELETEST ANALÍTICA SAP

Dirección: C/ Montseny 11; (08012 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 de *Legionella* en aguas

Categoría 0 (Ensayos en instalaciones permanentes del Laboratorio)

#### DEPARTAMENTO MICROBIOLOGÍA INDUSTRIAL

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

PRODUCTO/MATERIAL A ENSAYAR	ENSAYO	NORMA/PROCEDIMIENTO DE ENSAYO
Aguas de consumo Aguas tratadas (de circuitos y torres de refrigeración)	Detección y recuento de <i>Legionella</i> spp. con identificación de <i>Legionella pneumophila</i> (Filtración)	Procedimiento interno PNT-1426

