

Acreditación



Otorga la presente
ACREDITACION
a la entidad técnica

INZAMAC ASISTENCIAS TÉCNICAS, S.A.

Según criterios recogidos en la norma UNE-EN ISO/IEC 17025 para la realización de los ENSAYOS de VINOS Y MOSTOS definidos en el ANEXO TÉCNICO adjunto.

Acreditación n.º: 428/LE908
Fecha de entrada en vigor: 30/07/04

La acreditación mantiene su vigencia hasta notificación en contra.

En Madrid, a 30 de julio de 2004

El Presidente



A. Muñoz
D. Antonio Muñoz Muñoz

Este documento no tiene validez sin su anexo técnico correspondiente, cuyo número coincide con el de la acreditación.

La presente acreditación y su anexo técnico están sujetos a modificaciones, suspensiones temporales y retirada. El estado de vigencia de la misma puede confirmarse en el catálogo de ENAC (<http://www.enac.es>)

Ref.: CLE/2369

ALCANCE DE ACREDITACIÓN

INZAMAC ASISTENCIAS TÉCNICAS, S.A. Laboratorio Alimentaria / Enológico Boecillo

Dirección: Parcela 207 Parque Tecnológico de Boecillo; 47151 Boecillo (Valladolid)

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:

Análisis físico - químicos de vinos

Categoría 0 (Ensayos en el laboratorio permanente)

PRODUCTO/MATERIAL A ENSAYAR	ENSAYO	MÉTODO DE ENSAYO
Vinos	Masa volúmica y densidad relativa a 20°C por areometría	RCEE 2676/90 Anexo Capítulo 1 Método 5.1
	Grado alcohólico por areometría	Capítulo 3 Método 5.1
	Azúcares reductores por titulación volumétrica	Capítulo 5 Método 3.2
	Acidez total por titulación potenciométrica	Capítulo 13 Método 5.2
	Acidez volátil por titulación volumétrica	Capítulo 14
	pH	Capítulo 24
	Dióxido de azufre libre y total por titulación volumétrica	Capítulo 25 Método 2.2
	Dióxido de azufre libre por titulación potenciométrica (> 10 mg/l)	Procedimiento interno PE/15109
	Dióxido de azufre total por titulación potenciométrica (> 10 mg/l)	Procedimiento interno PE/15110

