

ENSATEC, S. L. (Unipersonal)

Dirección: Polígono Lentiscales, Avda. Lentiscales, 4 y 6. 26370 Navarrete (La Rioja)

Norma de referencia: **UNE-EN ISO/IEC 17020: 2012**

Actividad: **Inspección**

Acreditación nº: **392/EI621**

Fecha de entrada en vigor ⁽¹⁾: 20/11/2009

ALCANCE DE LA ACREDITACIÓN

(Rev. 1 fecha 12/03/2018)

Índice

CONTROL METROLÓGICO DEL ESTADO: FASE DE INSTRUMENTOS EN SERVICIO	1
REFRACTÓMETROS AUTOMÁTICOS PARA MOSTOS DE UVA (TIPO I Y TIPO II).....	1
REGISTRADORES DE TEMPERATURA Y TERMÓMETROS	2

CONTROL METROLÓGICO DEL ESTADO: FASE DE INSTRUMENTOS EN SERVICIO

Requisitos adicionales: **CGA-ENAC-OCML**

Tipo A

REFRACTÓMETROS AUTOMÁTICOS PARA MOSTOS DE UVA (TIPO I Y TIPO II) 0 – 30 Brix 0 – 1,401 nD 0 – 18,5 % vol AP
DOCUMENTO REGLAMENTARIO
Orden ITC/3077/2007, de 17 de octubre, por la que se regula el control metrológico del Estado de los instrumentos destinados a la determinación del contenido de azúcar en el mosto de la uva, en el mosto concentrado y en el mosto concentrado rectificado.
TIPO DE EVALUACIÓN
Verificación después de reparación o modificación y verificación periódica.

(1) Esta acreditación procede de la acreditación nº OC-I/164 de fecha 20/11/2009

REGISTRADORES DE TEMPERATURA Y TERMÓMETROS

Laboratorio permanente con sonda exterior

- Clases 0,5, 1 y 2
-30 °C a +70 °C

In situ

- clases 0,5, 1 y 2
-30 °C a +70 °C

DOCUMENTO REGLAMENTARIO

ORDEN ITC/3701/2006, de 22 de noviembre, por la que se regula el control metrológico del Estado de los registradores de temperatura y termómetros para el transporte, almacenamiento, distribución y control de productos a temperatura controlada.

TIPO DE EVALUACIÓN

Verificación después de reparación o modificación y verificación periódica.