

IBERFLUID INSTRUMENTS, S.A. Laboratorio de Metrología

Dirección: C/ Botànica, 122; L'Hospitalet de Llobregat (Barcelona)

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

Actividad: **Ensayo**

Acreditación nº: **1156/LE2233**

Fecha de entrada en vigor: 17/07/2015

ALCANCE DE LA ACREDITACIÓN

(Rev. 3 fecha 06/09/2018)

ENSAYOS EN LA SIGUIENTE ÁREA:

Ensayo de verificación de medidores volumétricos de hidrocarburos líquidos

Categoría I (Ensayos "in situ")

PRODUCTO/MATERIAL A ENSAYAR	ENSAYO	NORMA/PROCEDIMIENTO DE ENSAYO(*)
Contadores y sistemas de medida de volumen de hidrocarburos líquidos a presión atmosférica con viscosidades comprendidas entre 0,6 mm ² /s y 6 mm ² /s y presión entre 100 kPa y 1000 kPa	Ensayo de verificación en campo de medidores volumétricos por comparación con contador volumétrico patrón (de 100 l/min a 2400 l/min)	Procedimiento interno: IT19-01 Método interno basado en: "Guidelines for aviation fuel quality control and operating procedures for joint into-plane fuelling services. Section 4.9.1 del Joint Inspection Group"

(*) Un método interno está basado en métodos normalizados cuando su validez y su adecuación al uso se han demostrado por referencia a dicho método normalizado. La referencia al método normalizado en el alcance de acreditación persigue dar información adicional al cliente del laboratorio y no implica en modo alguno una declaración de ENAC de que ambos métodos sean equivalentes o sus resultados comparables.

Cuando en un método interno no se hace referencia a métodos normalizados la validez del método y su adecuación al uso ha sido demostrada por el laboratorio mediante fuentes externas diferentes a un método normalizado.

Para más información recomendamos consultar el Anexo I al CGA-ENAC-LEC