

**ANEXO TÉCNICO
ACREDITACIÓN Nº OC-I/090**

**Entidad: CONSORCIO CENTRO DE LABORATORIOS Y SERVICIOS INDUSTRIALES DE MADRID, S.L.
(Unipersonal)**

Dirección: C/ Valentín Beato, 16; 28037 Madrid

Norma de referencia: UNE-EN ISO/IEC 17020:2012 (CGA-ENAC-OCML) y en el Artículo 58 del R.D. 244/2016.

Título: Control Metrológico del Estado: Fase de comercialización y puesta en servicio

Tipo A

| ANALIZADORES DE GASES DE ESCAPE DE VEHÍCULOS DE GASOLINA | |
|--|--|
| TIPO DE EVALUACIÓN: | Módulo F: Declaración de conformidad con el modelo basado en la verificación del producto. |
| DOCUMENTO REGLAMENTARIO | DOCUMENTO REGLAMENTARIO |
| Directiva 2014/32/UE del Parlamento Europeo y del Consejo, de 26 de febrero de 2014, sobre la armonización de las legislaciones de los Estados miembros en materia de comercialización de instrumentos de medida (refundición) Anexo XII | OIML R99:2008. Instruments for measuring Vehicle exhaust emissions. Part 1: Metrological and technical requirements. Part 2: Metrological controls and performance test. Part 3: Report Format. |

| INSTRUMENTOS DE PESAJE DE FUNCIONAMIENTO NO AUTOMÁTICO | |
|---|---|
| <ul style="list-style-type: none"> - Clase I: $1 \text{ mg} \leq m \leq 5 \text{ kg}$ con $n \leq 500.000$ - Clase II: $5 \text{ kg} < m \leq 10 \text{ kg}$ con $n \leq 100.000$ - Clase III: $10 \text{ kg} < m \leq 200 \text{ kg}$ con $n = 10.000$ - Clase III y IIII: $200 \text{ kg} < m \leq 60 \text{ t}$ con $n = 3.000$ <p>m: capacidad máxima. n: número de escalones de verificación.</p> | |
| TIPO DE EVALUACIÓN: | Módulo F: Declaración de conformidad con el tipo basado en la verificación del producto. |
| DOCUMENTO REGLAMENTARIO | ESPECIFICACIÓN TÉCNICA |
| Directiva 2014/31/UE del Parlamento Europeo y del Consejo, de 26 de febrero de 2014 sobre la armonización de las legislaciones de los Estados miembros en materia de comercialización de instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático. | UNE EN 45501:2016. Aspectos metrológicos de los instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático. |

| OPACÍMETROS DE LOS GASES DE ESCAPE DE VEHÍCULOS CON MOTOR DE ENCENDIDO POR COMPRESIÓN | |
|---|---|
| TIPO DE EVALUACIÓN: | Módulo F: Declaración de conformidad con el modelo basado en la verificación del producto |
| DOCUMENTO REGLAMENTARIO | DOCUMENTO REGLAMENTARIO |
| Orden ITC/3749/2006, de 22 de noviembre, por la que se regula el control metrológico del Estado sobre los instrumentos destinados a medir la opacidad y determinar el coeficiente de absorción luminosa de los gases de escape de los vehículos equipados con motores de encendido por compresión (diésel). | UNE 82503:1999 |

EMPLAZAMIENTOS DESDE LOS QUE SE DESARROLLA LA ACTIVIDAD:

| COMUNIDAD AUTÓNOMA | DIRECCIÓN | MUNICIPIO - PROVINCIA |
|---------------------|--------------------------------------|-----------------------|
| Comunidad de Madrid | C/ Valentín Beato, 16 (Sede Central) | Madrid |