

ANEXO TÉCNICO
ACREDITACIÓN Nº 225/LC10.179
SCHEDULE OF ACCREDITATION

Entidad/Laboratory: VIBRATESTING, S.L. (Unipersonal)

Dirección/Address: Calle Gaiteiro de Soutelo, 3 – Bajo; 36004 Pontevedra

Norma de referencia/Standards: UNE-EN ISO/IEC 17025: 2005 (CGA-ENAC-LEC)

Calibraciones en la siguiente área/Calibrations in the following area:

Aceleración, Velocidad y Desplazamiento (Acceleration, Velocity and Displacement) 1

Aceleración, Velocidad y Desplazamiento (Acceleration, Velocity and Displacement)

Categoría 0 (Calibraciones en el laboratorio permanente)
Category 0 (Permanent laboratory calibrations)

CAMPO DE MEDIDA <i>Range</i>	CMC(*)	INSTRUMENTOS A CALIBRAR <i>Instruments</i>
Velocidad lineal en movimiento sinusoidal		
10,00 mm/s (Valor pico) (frecuencias entre 1 Hz y 315 Hz)	0,025 v (0,22 dB)	Medidores de vibración en velocidad

v = velocidad

(*)CMC: Capacidad de Medida y Calibración es la menor incertidumbre de medida que el laboratorio puede proporcionar a sus clientes, expresada como incertidumbre expandida para un nivel de confianza de aproximadamente el 95%.

(*)CMC: Calibration and Measurement Capability is the smallest uncertainty of measurement the laboratory can provide to its customers, expressed as the expanded uncertainty having a coverage probability of approximately 95%.

The present technical annex is subject to possible modifications. The validity status of the accreditation can be confirmed in www.enac.es