

Humedad

Objeto a calibrar		ENAC/ DAKKS/ ISO	Rango	Condiciones/ Procedimiento de medida	Precio a partir de
Higrómetro electrónico, logger de humedad, transmisor, psicómetros		DAKKS ENAC	(5...95) %rF	Medida comparativa dentro de generador/cámara climática rango de temperatura (-18 ...+90)°C	275,-
		ISO	(5...95) %rF	Medida comparativa dentro de generador/cámara climática rango de temperatura (-18 ...+90)°C	63,-
Higrómetro con indicación de directa de temperatura de rocío (punto de rocío)		DAKKS ENAC	(-35...+85)°C TP	Medida comparativa dentro de generador/cámara climática rango de temperatura (5 ...+85)°C	380,-
		ISO	(-35...+85)°C TP	Medida comparativa dentro de generador/cámara climática rango de temperatura (5 ...+85)°C	280,-
Equipo de medida de punto de rocío bajo presión de Testo		ISO	(-50...0) °C a 6 bar	Dependiendo de la calibración del dispositivo se realiza mediante mediciones comparativas con referencias y estándares DAKkS	165,-
Higrómetro mecánico		DAKKS ENAC	(10...90) %rF	Dependiendo de la calibración del dispositivo se realiza mediante mediciones comparativas con referencias y estándares PTB/DAkkS	250,-
		ISO	(10...90) %rF	Dependiendo de la calibración del dispositivo se realiza mediante mediciones comparativas con referencias y estándares PTB/DAkkS	210,-