

FIRMADO

FIRMADO por : José Ángel Robles Carbonell, Director de Centro Español de Metrología (CEM). A fecha : 12/05/2022 10:17:42
El documento consta de un total de 19 folios. Folio 1 de 19 - Código Seguro de Verificación: 87449-90253029

 <p>MINISTERIO DE INDUSTRIA, COMERCIO Y TURISMO</p>	<p>CERTIFICADO N°</p> <p>210552001</p>	 <p>CENTRO ESPAÑOL DE METROLOGÍA</p> <p>Organismo de control 00-OC-1000</p>
--	---	--

CERTIFICADO DE EXAMEN DE TIPO

Type Examination Certificate

Fabricante: <i>Manufacturer</i>	Relco Instruments, S.A.S. Vía Albert Bruce Sabin 1/A 43123 Parma – Pilastrello (Italia)
Representante autorizado: <i>Authorized Representative</i>	Aplicaciones Termoelectricas J. Comerma, S.L (ATEC) C/ Girona 10 Pol. Industrial El Empalme 43712 Llorens del Penedés (Tarragona)
De acuerdo con: <i>In accordance with</i>	Real Decreto 244/2016, de 3 de junio, por el que se desarrolla la Ley 32/2014, de 22 de diciembre, de Metrología. Orden ICT/155/2020, de 7 de febrero, por la que se regula el control metrológico del Estado de determinados instrumentos de medida. <i>Royal Decree 244/2016, dated 3 of June, which develops the Law 32/2014, dated 22 of December, on Metrology. Order ICT/155/2020, dated 7 of February, which regulates the metrological control of the State of certain measuring instruments.</i>
Marca/Tipo: <i>Trademark/Type</i>	Relco Instruments / WS30
Instrumento: <i>Instrument</i>	Refractómetro <i>Refractometer</i>
N° de serie: <i>Serial Number</i>	CEM0000026723
Especificaciones del instrumento: <i>Instrument Specifications</i>	Refractómetro automático Tipo I con las versiones comerciales WS30-S, WS30-H, WS30-TS y WS30-TH. <i>Type I automatic refractometer with commercial versions WS30-S, WS30-H, WS30-TS and WS30-TH.</i> Escala de medida: (0 a 18) % vol de alcohol probable, calculado convencionalmente sobre base de 16,83 g/L para un 1 % en volumen de alcohol probable. <i>Measuring range: (0 to 18) % vol. of probable alcohol, conventionally calculated on the basis of 16.83 g/L for 1 % vol. of probable alcohol.</i>

Válido hasta: 06/05/2032
Valid until:

Las características, condicionantes y exigencias particulares, si las hubiera, relativas al objeto certificado, se relacionan en el Anexo que, eventualmente, pudiera ir asociado a este documento. Todos los planos, esquemas y documentos relativos a la presente certificación están depositados en el organismo emisor.
The characteristics, conditioners and particular requirements, if any, concerning to the instrument/object certificated, are set out in the Annex that, possibly, could be associated to this document. All plans, diagrams and documents relative to the state certification have been deposited in the issuing body.

No se permite la reproducción parcial de este documento sin autorización expresa del Centro Español de Metrología.
Partial quotation of this document is not allowed without the express authorization of Centro Español de Metrología.

www.cem.es

comercial@cem.es
CEM-F-0087-03

Página 1 de 19
Page 1 of 19

C/ Alfara, 2
28760 Tres Cantos, Madrid
Teléfono: +34 91 807 47 00
CIF: S2817035E

El Centro Español de Metrología, comprometido con el medio ambiente, mantiene un sistema de Gestión Medioambiental ISO 14001 certificado por AENOR con el número GA-0638/2008

ISO 14001