

LABORATORIOS EYCO, S.L.

Dirección: Ronda Narciso Monturiol nº 4, bloque A, Oficina 105A. Parque Tecnológico; 46980 Paterna (Valencia)

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

Actividad: Ensayo

Acreditación nº: 1238/LE2374

Fecha de entrada en vigor: 03/03/2017

ALCANCE DE LA ACREDITACIÓN

(Rev. 6 fecha 18/02/2022)

Instalaciones donde se llevan a cabo las actividades cubiertas por esta acreditación:

	Código	
Ronda Narciso Monturiol nº 4, bloque A, Oficina 105A. Parque Tecnológico;	Α	
46980 Paterna (Valencia)		
Ensayos "in situ"	I	

ENSAYOS EN LA SIGUIENTE ÁREA:

Óptica

PRODUCTO/MATERIAL A ENSAYAR	ENSAYO	NORMA/PROCEDIMIENTO DE ENSAYO	CODIGO		
Óptica					
Productos y señales fotoluminiscentes	Determinación del tiempo de atenuación y luminancia Excepto determinación del color durante la estimulación y del color durante la atenuación.	UNE 23035-1	А		
Señales y balizamientos de los sistemas y equipos de protección contra incendios	Medida de los colores de seguridad.	UNE 23033-1 ISO 3864-4	А		
Ropa de señalización de alta visibilidad	Coordenadas de color	UNE EN ISO 20471 PT46 Procedimiento interno basado en la Publicación CIE 15	A		

ENAC es firmante de los Acuerdos de Reconocimiento Mutuo establecidos en el seno de la European co-operation for Accreditation (EA) y de las organizaciones internacionales de organismos de acreditación, ILAC e IAF (www.enac.es)

Código Validación Electrónica: AT5m016o4Q82vN56U8

La acreditación mantiene su vigencia hasta notificación en contra. La presente acreditación está sujeta a modificaciones, suspensiones temporales y retirada. Su vigencia puede confirmarse en https://www.enac.es/web/enac/validacion-electronica o haciendo clic aquí



PRODUCTO/MATERIAL A ENSAYAR	ENSAYO	NORMA/PROCEDIMIENTO DE ENSAYO	CODIGO
Sólidos opacos Materiales plásticos, cerámicos, metálicos, recubrimientos, pinturas y barnices y productos afines	Determinación de coordenadas cromáticas "CIE" Geometría 8º:di, 8º:de, 0º:45ºa	PT46 Procedimiento interno basado en la Publicación CIE 15	Α, Ι
	Determinación de diferencias de color según el sistema CIELAB. Geometría 8º:di, 8º:de, 0º:45ºa		
Sólidos translúcidos y líquidos	Determinación de coordenadas cromáticas "CIE" Geometría 0º:0º, 0º:di Determinación de diferencias de color según el sistema CIELAB. Geometría 0º:0º, 0º:di	PT46 Procedimiento interno basado en la Publicación CIE 15	Α
Recubrimientos, pinturas y barnices y productos afines	Medida del brillo especular a 20°, 60° y 85°	UNE-EN ISO 2813	А, І
Gafas de sol y equipos asociados (excepto gafas polarizadas y fotocrómicas)	Determinación Factor de Transmisión Visible	ISO 12311-1	Α
	Determinación Factor de Transmisión UV, UVA, UVB.		
	Determinación Factor Transmisión luz azul		
	Determinación coeficientes de atenuación visual relativa.		
Gafas de sol y equipos asociados, excepto gafas de protección infrarroja	Determinación categoría de filtro	ISO 12312-1	А