



Comprar

norma española

UNE-EN ISO 8596

Enero 2010

TÍTULO

Óptica oftálmica
Ensayo de la agudeza visual
Optotipos normalizados y su presentación
(ISO 8596:2009)

Ophthalmic optics. Visual acuity testing. Standard optotype and its presentation (ISO 8596:2009).

Optique ophthalmique. Essai d'acuité visuelle. Optotype normalisé et sa présentation (ISO 8596:2009).

CORRESPONDENCIA

Esta norma es la versión oficial, en español, de la Norma Europea EN ISO 8596:2009, que a su vez adopta la Norma Internacional ISO 8596:2009.

OBSERVACIONES

Esta norma anula y sustituye a la Norma UNE-EN ISO 8596:1996.

ANTECEDENTES

Esta norma ha sido elaborada por el comité técnico AEN/CTN 45 *Óptica oftálmica* cuya Secretaría desempeña AIDO.

EXTRACTO DEL DOCUMENTO UNE-EN ISO 8596

Editada e impresa por AENOR
Depósito legal: M 1232:2010

© AENOR 2010
Reproducción prohibida

LAS OBSERVACIONES A ESTE DOCUMENTO HAN DE DIRIGIRSE A:

AENOR Asociación Española de
Normalización y Certificación

Génova, 6
28004 MADRID-España

info@aenor.es
www.aenor.es

Tel.: 902 102 201
Fax: 913 104 032

10 Páginas

Grupo 9



Comprar

1 OBJETO Y CAMPO DE APLICACIÓN

Esta norma internacional prescribe una gama de optotipos formados por anillos de Landolt y describe un método de medida de la agudeza visual para visión lejana, en condiciones diurnas, con fines de certificación y concesión de licencias.

No es aplicable a las medidas de agudeza visual practicadas en el transcurso de exámenes clínicos, ni a las efectuadas a fin de certificar cegueras o baja visión.

Para los fines de las medidas de agudeza visual, se deberían usar los optotipos normalizados.

Para fines clínicos, véanse las recomendaciones elaboradas por el Visual Functions Committee del Consejo Internacional de Oftalmología^[1].

2 NORMAS PARA CONSULTA

Las normas que a continuación se indican son indispensables para la aplicación de esta norma. Para las referencias con fecha, sólo se aplica la edición citada. Para las referencias sin fecha se aplica la última edición de la norma (incluyendo cualquier modificación de ésta).

ISO 3:1973 *Números normales. Series de números normales.*