

# DIN EN ISO 10341:2013-04 (D)

Ophthalmische Instrumente - Phoropter (ISO 10341:2012); Deutsche Fassung EN ISO 10341:2012

---

<b>Inhalt</b>	<b>Seite</b>
<b>Vorwort</b> .....	<b>3</b>
<b>1 Anwendungsbereich</b> .....	<b>4</b>
<b>2 Normative Verweisungen</b> .....	<b>4</b>
<b>3 Begriffe</b> .....	<b>4</b>
<b>4 Anforderungen</b> .....	<b>4</b>
4.1 Allgemeines .....	4
4.2 Messbereiche .....	4
4.3 Optische Anforderungen .....	5
4.4 Konstruktion und Funktion .....	7
<b>5 Prüfverfahren</b> .....	<b>8</b>
5.1 Allgemeines .....	8
5.2 Prüfung der optischen Anforderungen .....	8
5.3 Prüfung der Konstruktion und Funktion.....	8
<b>6 Vom Hersteller bereitgestellte Informationen</b> .....	<b>8</b>
6.1 Begleitdokumente .....	8
6.2 Kennzeichnung der Hilfscheibe .....	9
6.3 Identifikation des Phoropters .....	9
<b>Anhang A (informativ) Beispiel einer Prüfanordnung zur Prüfung der Genauigkeit von Elementen von Phoroptern</b> .....	<b>10</b>
<b>Literaturhinweise</b> .....	<b>12</b>