

# DIN EN ISO 10341:2009-10 (D)

Ophthalmische Instrumente\_ - Phoropter (ISO\_10341:2009); Deutsche Fassung  
EN\_ISO\_10341:2009

---

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