

DIN EN ISO 22665:2013-04 (D)

Augenoptik und ophthalmische Instrumente - Instrumente zur Messung der Achslänge des Auges (ISO 22665:2012); Deutsche Fassung EN ISO 22665:2012

Inhalt	Seite
Vorwort	3
Einleitung	4
1 Anwendungsbereich	5
2 Normative Verweisungen	5
3 Begriffe	5
4 Anforderungen.....	6
5 Prüfverfahren	6
5.1 Allgemeines	6
5.2 Wahre Werte der Prüfkörper	6
5.3 Messungen mit Ultraschall-Geräten	7
5.4 Messungen mit optischen Biometrie-Geräten.....	7
6 Begleitdokumente	7
7 Kennzeichnung.....	7
Anhang A (normativ) Prüfkörper und Auswertung der Messungen.....	8
A.1 Prüfkörper	8
A.1.1 Allgemeines	8
A.1.2 Materialeigenschaften von PMMA	8
A.1.3 Geometrie der Prüfzylinder	9
A.2 Auswertung der Messungen	10
A.2.1 Messungen mit Ultraschall-Geräten	10
A.2.2 Messungen mit optischen Biometriegeräten	11
Literaturhinweise.....	12