

DIN ISO 10110-14:2008-12 (D)

Optik und Photonik - Erstellung von Zeichnungen für optische Elemente und Systeme - Teil 14: Toleranzen für Wellenfrontdeformationen (ISO 10110-14:2007)

Inhalt	Seite
Nationales Vorwort.....	3
Einleitung	5
1 Anwendungsbereich	6
2 Normative Verweisungen	6
3 Begriffe	6
4 Toleranzen für Wellenfrontdeformationen.....	6
4.1 Allgemeines	6
4.2 Einheiten	7
4.3 Wellenlänge.....	7
4.4 Zielaberrationen.....	7
4.5 Verkittete (oder durch Ansprenge verbunden) Elemente	7
5 Zeichnungsangaben.....	7
5.1 Allgemeines	7
5.2 Codenummer	8
5.3 Form der Angabe.....	9
5.4 Ort der Angabe	10
5.5 Angabe der Art der Beleuchtung	11
5.6 Angabe der Bildpunktlage.....	12
5.7 Angabe von Zielaberrationen.....	12
6 Beispiele für Toleranzangaben	12
Literaturhinweise.....	15