

# DIN ISO 9336-3:2002-07 (D)

## Optik und optische Instrumente - Optische Übertragungsfunktion; Anwendung - Teil 3: Fernrohre (ISO 9336-3:1994)

---

<b>Inhalt</b>	<b>Seite</b>
1 Anwendungsbereich .....	3
2 Normative Verweisungen .....	3
3 Begriffe .....	3
4 Allgemeine Beschreibung der Prüflingstypen und der Bedeutung von OTF-Prüfungen .....	3
5 Messaufbau .....	4
5.1 Anordnung der optischen Bank.....	4
5.2 Kollimatoren.....	6
5.3 Spektrale Anpassung.....	6
5.4 Raumfrequenzbereich.....	6
5.5 Azimute.....	6
5.6 Vorbereitung des Prüflings .....	6
5.7 Hilfsausstattung .....	7
6 Normierung von OTF-Werten .....	7
7 Messbedingungen .....	7
8 Prüfbedingungen.....	7
8.1 Prüfling .....	7
8.2 Messausstattung .....	8
8.3 Messung .....	9
9 Darstellung.....	10
10 Genauigkeit der Ausstattung .....	10
11 Messungen für die Qualitätssicherung .....	10
11.1 Allgemeine Vorgehensweise .....	10
11.2 Azimut-scannende MTF-Systeme .....	10