DIN ISO 14490-9:2021-01 (D)

Optik und Photonik - Prüfverfahren für Fernrohre - Teil 9: Prüfverfahren zur Bildfeldwölbung (ISO 14490-9:2019)

| Inha | alt | Seite |
|------------|---|-------|
| Natio | onales Vorwort | |
| Natio | onaler Anhang NA (informativ) Literaturhinweise | 4 |
| Vorw | wort | |
| Einle | eitung | 6 |
| 1 | Anwendungsbereich | |
| 2 | Normative Verweisungen | |
| 3 | Begriffe | |
| 4 4.1 | AnforderungenAllgemein | |
| 4.2 4.3 | MessaufbauVorbereitung und Durchführung der Messungen | |
| 4.4 | Bestimmung der Ergebnisse | 10 |
| 4.5 | Prüfbericht | |
| Liter | raturhinweise | 11 |
| Bilde | er | |
| Bild : | 1 — Beispiel einer Gruppe des Testbilds | 8 |
| Bild 2 | 2 — Messaufbau für die Messung der Bildfeldwölbung | g |
| | | |
| Tabe | ellen | |
| Tabe | elle 1 — Beisniel einer Tabelle von Messergebnissen | 10 |