

DIN ISO 9211-2:2001-07 (D)

Optik und optische Instrumente - Optische Schichten - Teil 2: Optische Eigenschaften (ISO 9211-2:1994)

| Inhalt | Seite |
|---|--------------|
| Vorwort | 3 |
| 1 Anwendungsbereich | 3 |
| 2 Normative Verweisungen | 3 |
| 3 Definitionen | 3 |
| 4 Zu spezifizierende optische Eigenschaften | 3 |
| 5 Messbedingungen | 4 |
| 6 Graphische Darstellung von Spektral-Charakteristiken | 5 |
| 6.1 Regeln für die graphische Darstellung | 5 |
| 6.2 Graphische Darstellung | 5 |
| 6.2.1 Reflexionserhöhende Funktion..... | 5 |
| 6.2.2 Reflexionsmindernde Funktion..... | 6 |
| 6.2.3 Strahlteilende Funktion | 6 |
| 6.2.4 Abschwächende Funktion | 7 |
| 6.2.5 Filternde Funktion | 7 |
| 6.2.6 Spektralteilende Funktion | 8 |
| 6.2.7 Polarisierende Funktion | 9 |
| 6.2.8 Phasenändernde Funktion | 9 |
| 6.2.9 Absorbierende Funktion | 10 |
| Anhang A (informativ) Beispiele empfohlener Messanordnungen | 10 |
| Anhang B (informativ) Numerische Beispiele von Spektralkurven (empfohlene Darstellung) | 11 |