

DIN ISO 9022-9:2016-12 (D)

Optik und Photonik - Umweltprüfverfahren - Teil 9: Sonnenstrahlung und Bewitterung (ISO 9022-9:2016)

| Inhalt | Seite |
|---|--------------|
| Nationales Vorwort | 3 |
| Nationaler Anhang NA (informativ) Literaturhinweise | 5 |
| Einleitung | 6 |
| 1 Anwendungsbereich..... | 7 |
| 2 Normative Verweisungen | 7 |
| 3 Allgemeine Angaben und Prüfbedingungen | 7 |
| 4 Beanspruchungsarten..... | 8 |
| 4.1 Beanspruchungsart 20: Sonnenstrahlung..... | 8 |
| 4.2 Beanspruchungsart 21: Künstliche Bewitterung..... | 11 |
| 5 Durchführung der Prüfung..... | 14 |
| 5.1 Allgemeines | 14 |
| 5.2 Vorbehandlung..... | 14 |
| 6 Bezeichnung der Umweltprüfung | 14 |
| 7 Einzelbestimmung | 14 |
| Literaturhinweise | 15 |