

DIN ISO 9022-10:2000-09 (D)

Optik und optische Instrumente - Umweltprüfverfahren - Teil 10: Schwingen, sinusförmig, bei trockener Wärme und Kälte (ISO 9022-10:1998)

Inhalt	Seite
Vorwort	2
Einleitung	3
1 Anwendungsbereich	4
2 Normative Verweisungen	4
3 Allgemeine Angaben und Prüfbedingungen	4
4 Beanspruchung	4
4.1 Allgemeines	4
4.2 Beanspruchungsart 61: Schwingen, sinusförmig bei trockener Wärme	4
4.3 Beanspruchungsart 62: Schwingen, sinusförmig bei Kälte	4
4.4 Beispiele	7
5 Durchführung der Prüfung	8
5.1 Allgemeines	8
5.2 Zeitlicher Ablauf der Prüfung	8
6 Bezeichnung	8
7 Einzelbestimmung	8