

Inhalt

	Seite
Vorwort	3
Einführung	4
1 Anwendungsbereich	5
2 Normative Verweisungen	5
3 Definitionen und Abkürzungen	6
4 Umweltklassen	7
5 Standard-Laborbedingungen	7
6 Grenزابweichungen	7
7 Informationen, die der entsprechenden Produktnorm beigefügt werden	7
8 Trockene Wärme (Betrieb)	8
9 Trockene Wärme (Dauer)	9
10 Kälte (Betrieb)	10
11 Temperaturwechsel (Betrieb)	10
12 Feuchte Wärme, konstant (Betrieb)	11
13 Feuchte Wärme, konstant (Dauer)	12
14 Feuchte Wärme, zyklisch (Betrieb)	13
15 Feuchte Wärme, zyklisch (Dauer)	14
16 Wassereintritt (Betrieb)	14
17 Schwefeldioxid (SO ₂) (Dauer)	16
18 Salznebel, zyklisch (Dauer)	17
19 Schocken (Betrieb)	18
20 Schlag (Betrieb)	19
21 Freies Fallen (Betrieb)	20
22 Schwingen, sinusförmig (Betrieb)	20
23 Schwingen, sinusförmig (Dauer)	21
24 Simulierte Sonnenstrahlung, Temperaturanstieg (Betrieb)	22
25 Simulierte Sonnenstrahlung, Oberflächenverschlechterung (Dauer)	23
26 Staubdichtigkeit (Dauer)	24
27 Elektromagnetische Verträglichkeit, Störfestigkeit (Betrieb)	25