

DIN EN ISO 9227:2012-09 (D)

Korrosionsprüfungen in künstlichen Atmosphären - Salzsprühnebelprüfungen (ISO 9227:2012); Deutsche Fassung EN ISO 9227:2012

Inhalt	Seite
Vorwort	3
Einleitung	4
1 Anwendungsbereich	5
2 Normative Verweisungen	5
3 Prüflösungen	6
4 Gerät	7
5 Verfahren zur Bewertung der Korrosivität der Kammer	9
6 Proben	13
7 Anordnung der Proben	13
8 Betriebsbedingungen	14
9 Dauer der Beanspruchung	14
10 Behandlung von Proben nach der Beanspruchung	15
11 Auswertung	15
12 Prüfbericht	15
Anhang A (informativ) Schematische Darstellung eines Beispiels einer Prüfkammer mit Vorrichtungen zum Versprühen und Ableiten der Salzlösung	17
Anhang B (informativ) Zusätzliches Verfahren zur Bewertung der Korrosivität mit Gebrauchsnormen aus Zink	19
Anhang C (normativ) Herstellen von beschichteten Probenplatten zur Prüfung von organischen Beschichtungen	21
Anhang D (normativ) Erforderliche zusätzliche Angaben zur Prüfung von Probenplatten mit organischen Beschichtungen	22
Literaturhinweise	23