

DIN EN ISO 10062:2008-04 (D)

Korrosionsprüfungen in künstlicher Atmosphäre mit sehr niedrigen Konzentrationen von Schadgas(en) (ISO 10062:2006); Deutsche Fassung EN ISO 10062:2008

Inhalt	Seite
Vorwort	3
Einleitung	4
1 Anwendungsbereich	5
2 Normative Verweisungen	5
3 Begriffe	5
4 Prüfeinrichtung.....	6
5 Prüfverfahren	6
5.1 Prüfschärfe.....	6
5.2 Probenvorbehandlung (siehe Abschnitt 6)	9
5.3 Anfangsmessung	9
5.4 Beschicken der Prüfkammer	9
5.5 Durchführung.....	10
5.6 Funktionsüberwachung	11
5.7 Nachbehandlung	11
6 Angaben in der Einzelbestimmung	11
7 Auswertung der Ergebnisse.....	11
8 Prüfbericht	12
Anhang A (informativ) Bestimmungen für die Prüfeinrichtung für Korrosionsprüfungen in künstlichen Atmosphären	13
Anhang B (informativ) Übliche Prüfeinrichtung für Schadgas-Korrosionsprüfungen	16
Literaturhinweise.....	17