

# 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

---

<b>Inhalt</b>	<b>Seite</b>
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