

**DIN EN ISO 10062**

ICS 77.060

Ersatz für  
DIN EN ISO 10062:1995-05**Korrosionsprüfungen in künstlicher Atmosphäre mit sehr niedrigen Konzentrationen von Schadgas(en) (ISO 10062:2006);  
Deutsche Fassung EN ISO 10062:2008**

Corrosion tests in artificial atmosphere at very low concentrations of polluting gas(es) (ISO 10062:2006);  
German version EN ISO 10062:2008

Corrosion des métaux et alliages –  
Essais de corrosion en atmosphère artificielle à très faible concentration en gaz polluants (ISO 10062:2006);  
Version allemande EN ISO 10062:2008

Gesamtumfang 18 Seiten

## **Nationales Vorwort**

Der Text von ISO 10062:2006 wurde vom Technischen Komitee ISO/TC 156 „Corrosion of metals and alloys“ der Internationalen Organisation für Normung (ISO) erarbeitet und als EN ISO 10062:2008 durch das Technische Komitee CEN/TC 262 „Metallische und andere anorganische Überzüge“ übernommen, dessen Sekretariat vom BSI (Vereinigtes Königreich) gehalten wird.

Das zuständige deutsche Gremium ist der Arbeitsausschuss NA 062-01-71 AA „Korrosion und Korrosionsschutz“ im Normenausschuss Materialprüfung (NMP).

## **Änderungen**

Gegenüber DIN EN ISO 10062:1995-05 wurden folgende Änderungen vorgenommen:

- a) Anzahl der vorgeschlagenen Prüfverfahren erweitert.

## **Frühere Ausgaben**

DIN EN ISO 10062: 1995-05

**Deutsche Fassung**

**Korrosionsprüfungen in künstlicher Atmosphäre mit sehr  
niedrigen Konzentrationen von Schadgas(en)  
(ISO 10062:2006)**

Corrosion tests in artificial atmosphere at very low  
concentrations of polluting gas(es)  
(ISO 10062:2006)

Corrosion des métaux et alliages - Essais de corrosion en  
atmosphère artificielle à très faible concentration en gaz  
polluants  
(ISO 10062:2006)

Diese Europäische Norm wurde vom CEN am 29. Dezember 2007 angenommen.

Die CEN-Mitglieder sind gehalten, die CEN/CENELEC-Geschäftsordnung zu erfüllen, in der die Bedingungen festgelegt sind, unter denen dieser Europäischen Norm ohne jede Änderung der Status einer nationalen Norm zu geben ist. Auf dem letzten Stand befindliche Listen dieser nationalen Normen mit ihren bibliographischen Angaben sind beim Management-Zentrum des CEN oder bei jedem CEN-Mitglied auf Anfrage erhältlich.

Diese Europäische Norm besteht in drei offiziellen Fassungen (Deutsch, Englisch, Französisch). Eine Fassung in einer anderen Sprache, die von einem CEN-Mitglied in eigener Verantwortung durch Übersetzung in seine Landessprache gemacht und dem Management-Zentrum mitgeteilt worden ist, hat den gleichen Status wie die offiziellen Fassungen.

CEN-Mitglieder sind die nationalen Normungsinstitute von Belgien, Bulgarien, Dänemark, Deutschland, Estland, Finnland, Frankreich, Griechenland, Irland, Island, Italien, Lettland, Litauen, Luxemburg, Malta, den Niederlanden, Norwegen, Österreich, Polen, Portugal, Rumänien, Schweden, der Schweiz, der Slowakei, Slowenien, Spanien, der Tschechischen Republik, Ungarn, dem Vereinigten Königreich und Zypern.



EUROPÄISCHES KOMITEE FÜR NORMUNG  
EUROPEAN COMMITTEE FOR STANDARDIZATION  
COMITÉ EUROPÉEN DE NORMALISATION

**Management-Zentrum: rue de Stassart, 36 B-1050 Brüssel**