

DIN EN ISO 6327

The logo consists of the letters 'DIN' in a bold, sans-serif font, enclosed within a rectangular border that has horizontal lines at the top and bottom.

ICS 75.060

**Gasanalyse –  
Bestimmung des Wassertaupunktes von Erdgas –  
Kondensations-Hygrometer mit gekühlter Oberfläche (ISO 6327:1981);  
Deutsche Fassung EN ISO 6327:2008**

Gas analysis –  
Determination of the water dew point of natural gas –  
Cooled surface condensation hygrometers (ISO 6327:1981);  
German version EN ISO 6327:2008

Analyse des gaz –  
Détermination du point de rosée des gaz naturels –  
Hygromètres à condensation à surface refroidie (ISO 6327:1981);  
Version allemande EN ISO 6327:2008

Gesamtumfang 11 Seiten

Normenausschuss Materialprüfung (NMP) im DIN  
Normenausschuss Gastechnik (NAGas) im DIN  
Fachausschuss Mineralöl- und Brennstoffnormung (FAM) des NMP

## **Nationales Vorwort**

Dieses Dokument (EN ISO 6327:2008) enthält die deutsche Übersetzung der internationalen Norm ISO 6327:1981, die im Technischen Komitee ISO/TC 193 „Natural gas“ erarbeitet wurde.

Das zuständige deutsche Gremium ist der Arbeitsausschuss NA 062-05-73 AA „Gasanalyse und Beschaffenheit“.

ICS 75.060

**Deutsche Fassung**

**Gasanalyse —  
Bestimmung des Wassertaupunktes von Erdgas -  
Kondensations-Hygrometer mit gekühlter Oberfläche  
(ISO 6327:1981)**

Gas analysis —  
Determination of the water dew point of natural gas —  
Cooled surface condensation hygrometers  
(ISO 6327:1981)

Analyse des gaz —  
Détermination du point de rosée des gaz naturels —  
Hygromètres à condensation à surface refroidie  
(ISO 6327:1981)

Diese Europäische Norm wurde vom CEN am 15. 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**