

Kryo-Behälter
WerkstoffeTeil 1: Anforderungen an die Zähigkeit bei Temperaturen unter -80 °C
Deutsche Fassung EN 1252-1 : 1998**DIN**
EN 1252-1

ICS 27.200

Deskriptoren: Kryo-Behälter, Anforderung, Zähigkeit, Werkstoff,
DruckbehälterCryogenic vessels — Materials — Part 1: Toughness requirements for
temperatures below -80 °C ; German version EN 1252-1 : 1998Récipients cryogéniques — Matériaux — Partie 1: Exigences de tenacité
pour les températures inférieures à -80 °C ; Version allemande
EN 1252-1 : 1998**Die Europäische Norm EN 1252-1 : 1998 hat den Status einer Deutschen Norm.****Beginn der Gültigkeit**

EN 1252-1 : 1998 wurde am 1998-02-15 angenommen.

Nationales Vorwort

Die vorliegende Europäische Norm EN 1252-1 wurde vom Technischen Komitee CEN/TC 268 „Kryo-Behälter“ erarbeitet.

Fortsetzung 6 Seiten EN

ICS 27.200

Deskriptoren: Druckbehälter, Kryogenik, Betriebsbeschreibung, Material, Metall, mechanische Eigenschaft, Festigkeit, Biegefestigkeit, Schlagprüfung, Tenazität, Erträglichkeit

Deutsche Fassung

Kryo-Behälter Werkstoffe

Teil 1: Anforderungen an die Zähigkeit bei Temperaturen unter -80 °C

Cryogenic vessels — Materials — Part 1: Toughness
requirements for temperatures below -80 °C

Réipients cryogéniques — Matériaux — Partie 1: Exigences de tenacité pour les températures inférieures à -80 °C

Diese Europäische Norm wurde von CEN am 1998-02-15 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 Zentralsekretariat 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 Zentralsekretariat mitgeteilt worden ist, hat den gleichen Status wie die offiziellen Fassungen.

CEN-Mitglieder sind die nationalen Normungsinstitute von Belgien, Dänemark, Deutschland, Finnland, Frankreich, Griechenland, Irland, Island, Italien, Luxemburg, Niederlande, Norwegen, Österreich, Portugal, Schweden, Schweiz, Spanien, der Tschechischen Republik und dem Vereinigten Königreich.

CEN

EUROPÄISCHES KOMITEE FÜR NORMUNG

European Committee for Standardization
Comité Européen de Normalisation

Zentralsekretariat: rue de Stassart 36, B-1050 Brüssel