

| | | |
|--|--|--|
| | <p style="text-align: center;">Kunststoffe Dynamische Differenz-Thermoanalyse (DSC) Teil 1: Allgemeine Grundlagen Änderung 1 (ISO 11357-1:1997/DAM 1:2000) Deutsche Fassung EN ISO 11357-1:1997/prA1:2000</p> | <p style="text-align: center;">DIN EN ISO 11357-1/A1</p> |
| <p style="text-align: right;">Einsprüche bis 2000-12-31</p> <p>ICS 83.080.01</p> <p style="text-align: right;">Vorgesehen als Änderung von DIN EN ISO 11357-1:1997-11</p> <p>Plastics – Differential scanning calorimetry (DSC) – Part 1: General principles, Amendment 1 (ISO 11357-1:1997/DAM 1 : 2000); German version EN ISO 11357-1:1997/prA1 : 2000</p> <p>Plastiques – Analyse calorimétrique différentielle (DSC) – Partie 1: Principes généraux, Amendment 1 (ISO 11357-1:1997/DAM 1 : 2000); Version allemande EN ISO 11357-1:1997/prA1 : 2000</p> <p>Anwendungswarnvermerk</p> <p>Dieser Norm-Entwurf wird der Öffentlichkeit zur Prüfung und Stellungnahme vorgelegt.</p> <p>Weil die beabsichtigte Norm von der vorliegenden Fassung abweichen kann, ist die Anwendung dieses Entwurfes besonders zu vereinbaren.</p> <p>Stellungnahmen werden erbeten an den Normenausschuss Kunststoffe (FNK) im DIN, 10772 Berlin (Hausanschrift: Burggrafenstraße 6, 10787 Berlin).</p> <p>Nationales Vorwort</p> <p>Die Mitarbeit des DIN im CEN/TC 249 "Kunststoffe" wird über den Normenausschuss Kunststoffe (FNK) wahrgenommen.</p> <p>An der Erstellung dieser Europäischen Norm war seitens des DIN der folgende Arbeitsausschuss beteiligt:</p> <p style="text-align: center;">FNK-AA 102.3 "Physikalische, rheologische und analytische Prüfungen"</p> <p style="text-align: right;">Fortsetzung 8 Seiten prEN</p> <p style="text-align: center;">Normenausschuss Kunststoffe (FNK) im DIN Deutsches Institut für Normung e.V.</p> | | |
| | | |

— Leerseite —

ICS

Deutsche Fassung

Kunststoffe

Dynamische Differenz-Thermoanalyse (DSC)

Teil 1: Allgemeine Grundlagen - Änderung 1
(ISO 11357-1:1999/DAM 1 : 2000)

Plastics – Differential scanning calorimetry (DSC) –
Part 1: General principles, Amendment 1
(ISO 11357-1:1997/DAM 1 : 2000)

Plastiques – Analyse calorimétrique différentielle
(DSC) – Partie 1: Principes généraux, Amendment 1
(ISO 11357-1:1997/DAM 1 : 2000)

Dieser Änderungs-Entwurf wird den CEN-Mitgliedern zur parallelen Umfrage vorgelegt. Er wurde vom Technischen Komitee CEN/TC 249 erstellt.

Dieser Entwurf für eine Änderung A 1 wird, wenn er angenommen ist, die Europäische Norm EN ISO 11357-1 : 1997 modifizieren. Wenn aus diesem Änderungs-Entwurf eine Europäische Norm wird, sind die CEN-Mitglieder gehalten, die CEN/CENELEC-Geschäftsordnung zu erfüllen, in der die Bedingungen festgelegt sind, unter denen diese Europäischen Norm ohne jede Abweichung in die entsprechende nationale Norm zu übernehmen ist.

Dieser Änderungs-Entwurf wurde von CEN in drei offiziellen Fassungen (Deutsch, Englisch, Französisch) erstellt. 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.

Warnvermerk: Dieses Schriftstück hat noch nicht den Status einer Europäischen Norm. Es wird zur Prüfung und Stellungnahme vorgelegt. Es kann sich noch ohne Ankündigung ändern und darf nicht als Europäische Norm in Bezug genommen werden.

CEN

EUROPÄISCHES KOMITEE FÜR NORMUNG

European Committee for Standardization
Comité Européen de Normalisation

Zentralsekretariat: rue de Stassart 36, B 1050 Brüssel