

# DIN EN ISO 11357-3:2018-07 (D)

**Kunststoffe - Dynamische Differenz-Thermoanalyse (DSC) - Teil 3: Bestimmung der Schmelz- und Kristallisationstemperatur und der Schmelz- und Kristallisationsenthalpie (ISO 11357-3:2018); Deutsche Fassung EN ISO 11357-3:2018**

---

<b>Inhalt</b>	<b>Seite</b>
Europäisches Vorwort.....	3
Vorwort .....	4
1 Anwendungsbereich.....	5
2 Normative Verweisungen .....	5
3 Begriffe .....	5
4 Kurzbeschreibung.....	6
5 Geräte und Substanzen.....	6
6 Probekörper.....	6
7 Prüfbedingungen und Konditionieren der Probekörper .....	6
8 Kalibrierung.....	6
9 Durchführung .....	6
9.1 Einrichten des Geräts.....	6
9.2 Einbringen des Probekörpers in den Tiegel.....	6
9.3 Einsetzen der Tiegel.....	6
9.4 Temperaturabtasten .....	6
10 Auswertung .....	8
10.1 Bestimmung der Umwandlungstemperaturen.....	8
10.2 Bestimmung von Enthalpien.....	8
11 Präzision .....	9
12 Prüfbericht .....	9
Literaturhinweise .....	10