

# DIN EN ISO 1628-1:2012-10 (D)

Kunststoffe - Bestimmung der Viskosität von Polymeren in verdünnter Lösung durch ein Kapillarviskosimeter - Teil 1: Allgemeine Grundlagen (ISO 1628-1:2009 + Amd 1:2012); Deutsche Fassung EN ISO 1628-1:2009 + A1:2012

---

<b>Inhalt</b>	<b>Seite</b>
Vorwort .....	3
Vorwort der Änderung A1 .....	3
1 Anwendungsbereich .....	4
2 Normative Verweisungen .....	4
3 Definitionen .....	4
4 Kurzbeschreibung .....	7
5 Geräte .....	8
6 Lösungen .....	11
7 Temperatur der Messung .....	12
8 Durchführung .....	12
9 Auswertung .....	13
10 Prüfbericht .....	14
Anhang A (normativ) Reinigung der Geräte .....	15
Anhang B (normativ) Anmerkungen zu Fehlerquellen .....	16
Literaturhinweise .....	20