

# DIN EN ISO 3146:2002-06 (D)

**Kunststoffe - Bestimmung des Schmelzverhaltens (Schmelztemperatur oder Schmelzbereich) von teilkristallinen Polymeren im Kapillarrohr- und Polarisationsmikroskop-Verfahren (ISO 3146:2000); Deutsche Fassung EN ISO 3146:2000**

---

<b>Inhalt</b>		<b>Seite</b>
<b>0</b>	<b>Einleitung .....</b>	<b>2</b>
<b>1</b>	<b>Anwendungsbereich .....</b>	<b>2</b>
<b>2</b>	<b>Normative Verweisungen .....</b>	<b>2</b>
<b>3</b>	<b>Definitionen .....</b>	<b>3</b>
<b>4</b>	<b>Verfahren A: Kapillarrohr .....</b>	<b>3</b>
<b>5</b>	<b>Verfahren B: Polarisationsmikroskop .....</b>	<b>4</b>