

# DIN EN ISO 294-5:2026-05 (D)

Kunststoffe - Spritzgießen von Probekörpern aus Thermoplasten - Teil 5: Herstellung von Standardprobekörpern zur Ermittlung der Anisotropie (ISO 294-5:2026); Deutsche Fassung EN ISO 294-5:2026

---

<b>Inhalt</b>	<b>Seite</b>
Europäisches Vorwort.....	5
Vorwort.....	6
Einleitung.....	7
1 Anwendungsbereich.....	8
2 Normative Verweisungen.....	8
3 Begriffe.....	8
4 Vorrichtung.....	8
4.1 ISO-Werkzeug Typ F.....	8
4.2 Spritzgießmaschine.....	11
5 Durchführung.....	11
5.1 Vorbehandlung der Formmasse.....	11
5.2 Spritzgießen.....	11
5.3 Probekörperherstellung.....	12
6 Bericht über die Probekörperherstellung.....	12
Anhang A (normativ) Probekörperherstellung.....	14
<b>Bilder</b>	
Bild 1 — ISO-Werkzeug Typ F.....	9
Bild 2 — Einzelheiten des ISO-Werkzeugs, Typ F.....	10
Bild A.1 — Positionen für die Entnahme von Probekörpern.....	14
<b>Tabellen</b>	
Tabelle 1 — Einzelheiten des ISO-Werkzeugs, Typ F.....	10