

# DIN EN ISO 3016:2019-09 (D)

Mineralölerzeugnisse und verwandte Produkte mit natürlichem oder synthetischem Ursprung - Bestimmung des Pourpoints (ISO 3016:2019); Deutsche Fassung EN ISO 3016:2019

---

| Inhalt   | Seite |
|--|-------|
| Europäisches Vorwort .....   | 3     |
| Vorwort .....  | 4     |
| 1 Anwendungsbereich.....   | 6     |
| 2 Normative Verweisungen .....   | 6     |
| 3 Begriffe .....   | 6     |
| 4 Kurzbeschreibung .....   | 7     |
| 5 Prüfgeräte.....  | 7     |
| 6 Probenahme .....   | 8     |
| 7 Durchführung.....  | 9     |
| 8 Angabe der Ergebnisse .....  | 11    |
| 9 Präzision .....  | 11    |
| 9.1 Allgemeines .....  | 11    |
| 9.2 Schmieröle .....   | 11    |
| 9.2.1 Allgemeines .....  | 11    |
| 9.2.2 Wiederholbarkeit.....  | 12    |
| 9.2.3 Vergleichbarkeit .....   | 12    |
| 9.3 Mitteldestillat- und Rückstandsbrennstoffe.....                          | 12    |
| 9.3.1 Allgemeines .....  | 12    |
| 9.3.2 Wiederholbarkeit.....  | 12    |
| 9.3.3 Vergleichbarkeit .....   | 12    |
| 10 Prüfbericht.....  | 12    |
| Anhang A (normativ) Festlegungen für Temperaturmessgeräte .....              | 13    |
| A.1 Elektronisch.....  | 13    |
| A.2 Flüssigkeitsthermometer .....  | 14    |
| Anhang B (informativ) Häufig verwendete Chemikalien und Kältemischungen..... | 16    |
| Anhang C (informativ) Tatsächliche abgeleitete Präzisionswerte.....          | 17    |
| Literaturhinweise.....   | 18    |