

DIN ISO 22286:2020-09 (D)

Mineralölerzeugnisse und Schmierstoffe - Bestimmung des Tropfpunktes von Schmierfetten mit einem automatischen Prüfgerät (ISO 22286:2018)

| Inhalt | Seite |
|---|--------------|
| Nationales Vorwort | 3 |
| Nationaler Anhang NA (informativ) Literaturhinweise | 4 |
| Vorwort | 5 |
| Einleitung | 6 |
| 1 Anwendungsbereich..... | 7 |
| 2 Normative Verweisungen | 7 |
| 3 Begriffe | 7 |
| 4 Probenahme..... | 7 |
| 5 Kurzbeschreibung..... | 8 |
| 6 Bedeutung und Anwendung..... | 8 |
| 7 Prüfgerät | 8 |
| 8 Prüfverfahren | 8 |
| 8.1 Auswahl des Nippels..... | 8 |
| 8.2 Füllung des Nippels..... | 8 |
| 8.3 Einstellen der Prüfgeräte..... | 9 |
| 8.4 Bestimmung des Tropfpunktes | 9 |
| 9 Angabe der Ergebnisse | 9 |
| 10 Präzision | 9 |
| 10.1 Allgemeines..... | 9 |
| 10.2 Wiederholbarkeit..... | 10 |
| 10.3 Vergleichbarkeit..... | 10 |
| 11 Prüfbericht | 10 |
| Anhang A (normativ) Nippel und Nippel-Passlehre | 11 |
| Literaturhinweise | 13 |
| | |
| Bilder | |
| Bild A.1 — Nippel | 11 |
| Bild A.2 — Nippel-Passlehre..... | 12 |