

E DIN 51810:2005-08 (D)

Prüfung von Schmierstoffen - Bestimmung der Scher-Viskosität von Schmierfetten mit dem Rotationsviskosimeter - Messsystem Kegel und Platte

Inhalt		Seite
1	Anwendungsbereich	3
2	Normative Verweisungen	3
3	Begriffe	3
4	Einheiten	4
5	Kurzbeschreibung	5
6	Geräte	5
6.1	Rotationsviskosimeter	5
6.2	Messsystem Kegel-Platte	5
6.3	Temperiereinrichtung.....	5
6.4	Zeitmesseinrichtung	5
7	Chemikalien	5
8	Probenahme	5
9	Vorbereitung	6
9.1	Reinigung des Messsystems	6
9.2	Fettprobe	6
10	Arbeitsablauf.....	6
10.1	Messsystem Kegel-Platte	6
10.2	Temperierung.....	6
10.3	Messungen	7
11	Auswertung	8
12	Angabe der Ergebnisse	8
12.1	Scher-Viskosität	8
12.2	Abnahme der Viskosität.....	8
13	Präzision.....	9