

DIN EN ISO 20846:2019-12 (D)

Mineralölerzeugnisse - Bestimmung des Schwefelgehaltes von Kraftstoffen -
Ultraviolettfluoreszenz-Verfahren (ISO 20846:2019); Deutsche Fassung EN ISO
20846:2019

Inhalt	Seite
Europäisches Vorwort.....	3
Vorwort	4
1 Anwendungsbereich.....	5
2 Normative Verweisungen	5
3 Begriffe	6
4 Kurzbeschreibung.....	6
5 Chemikalien und Hilfsmittel.....	6
6 Prüfgerät	8
7 Probenahme und Handhabung der Proben	9
8 Vorbereitung des Prüfgeräts	10
9 Kalibrierung des Prüfgeräts und Verifizierung.....	10
9.1 Mehrpunktkalibrierung.....	10
9.2 Einpunkt-Kalibrierung	12
9.3 Verifizierung	13
10 Durchführung	13
11 Berechnung	14
11.1 Verwendung von Mehrpunktkalibrierung.....	14
11.2 Verwendung von Einpunktkalibrierung.....	14
11.3 Berechnung	15
12 Angabe von Ergebnissen	15
13 Präzision	15
13.1 Allgemeines.....	15
13.2 Wiederholbarkeit, r	15
13.3 Vergleichbarkeit, R	16
14 Prüfbericht	16
Literaturhinweise	17