

DIN EN ISO 10370:2015-03 (D)

Mineralölerzeugnisse - Bestimmung des Koksrückstandes - Mikroverfahren (ISO 10370:2014); Deutsche Fassung EN ISO 10370:2014

Inhalt	Seite
Vorwort	3
1 Anwendungsbereich	4
2 Normative Verweisungen	4
3 Begriffe	4
4 Kurzbeschreibung	4
5 Chemikalien und Prüfmittel	5
6 Geräte	5
7 Probenvorbereitung	8
7.1 Allgemeine Anweisungen	8
7.2 Übliches Verfahren	8
7.3 Modifiziertes Verfahren	8
8 Überführen der Probe	8
9 Durchführung der Prüfung	9
10 Berechnung	10
11 Angabe der Ergebnisse	10
12 Präzision	10
12.1 Allgemeines	10
12.2 Wiederholbarkeit, r	11
12.3 Vergleichbarkeit, R	11
13 Prüfbericht	12
Anhang A (informativ) Beziehung zwischen Koksrückstand (Mikroverfahren) und Koksrückstand (Conradson-Verfahren)	13
Literaturhinweise	14