

DIN CEN/TS 17482:2020-10 (D)

Bitumen und bitumenhaltige Bindemittel - Bestimmung der Säurezahl von Bitumen - Potentiometrisches Verfahren; Deutsche Fassung CEN/TS 17482:2020

Inhalt	Seite
Europäisches Vorwort.....	3
1 Anwendungsbereich.....	4
2 Normative Verweisungen	4
3 Begriffe	4
4 Kurzbeschreibung.....	4
5 Stoffe und Reagenzien.....	5
6 Gerät	5
7 Probenahme.....	6
8 Allgemeine Anweisungen	6
8.1 Vorbereitung des potentiometrischen Titriergeräts und der Elektroden	6
8.2 Titration der alkoholischen Kaliumhydroxidlösung und Blindprüfung	6
8.3 Vorgehensweise	6
9 Vorgehensweise	7
9.1 Titration der alkoholischen Kaliumhydroxidlösung und Blindprüfung	7
9.2 Titration des Bitumens.....	8
10 Berechnungen	8
11 Darstellung der Ergebnisse.....	9
12 Präzision	9
12.1 Wiederholpräzision.....	9
12.2 Vergleichpräzision.....	9
13 Prüfbericht	9
Anhang A (informativ) Verfahren bei Nutzung eines manuellen Titriergeräts.....	10
A.1 Allgemeines.....	10
A.2 Vorgehensweise.....	10
Literaturhinweise	13