

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

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

---

<b>Inhalt</b>	<b>Seite</b>
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