

# DIN EN ISO 1833-1:2020-09 (D)

Textilien - Quantitative chemische Analysen - Teil 1: Allgemeine Grundlagen der Prüfung (ISO 1833-1:2020); Deutsche Fassung EN ISO 1833-1:2020

---

| <b>Inhalt</b>  | <b>Seite</b> |
|--|--------------|
| Europäisches Vorwort.....  | 3            |
| Vorwort.....   | 4            |
| Einleitung.....  | 6            |
| 1 Anwendungsbereich.....   | 8            |
| 2 Normative Verweisungen.....  | 8            |
| 3 Begriffe.....  | 8            |
| 4 Kurzbeschreibung.....  | 8            |
| 5 Reagenzien.....  | 9            |
| 6 Prüfeinrichtung.....   | 9            |
| 7 Klima zum Konditionieren und Prüfen.....   | 9            |
| 8 Probenahme und Vorbehandlung der Laboratoriumsprobe.....                           | 9            |
| 8.1 Probenahme.....  | 9            |
| 8.2 Vorbehandlung der Laboratoriumsprobe.....  | 9            |
| 9 Durchführung.....  | 10           |
| 9.1 Allgemeine Arbeitsanweisungen.....   | 10           |
| 9.1.1 Handhabung.....  | 10           |
| 9.1.2 Trocknen.....  | 10           |
| 9.1.3 Trocknen von Analysenproben.....   | 10           |
| 9.1.4 Trocknen von Tiegel und Rückstand.....   | 10           |
| 9.1.5 Abkühlen.....  | 10           |
| 9.1.6 Wägen.....   | 10           |
| 9.2 Durchführung der Prüfung.....  | 11           |
| 10 Berechnung und Auswertung der Ergebnisse.....                                     | 11           |
| 11 Präzision der Verfahren.....  | 13           |
| 12 Prüfbericht.....  | 13           |
| Anhang A (normativ) Verfahren zum Abtrennen von nichtfaserigen Begleitstoffen.....   | 14           |
| Anhang B (normativ) Verfahren der quantitativen Analyse durch manuelles Trennen..... | 23           |
| Literaturhinweise.....   | 26           |