

E DIN ISO 15592-2:2026-03 (D/E)

Erscheinungsdatum: 2026-02-06

Feinschnitt-Tabak und dessen Raucherzeugnisse - Verfahren für die Probenahme, das Konditionieren und Untersuchen - Teil 2: Klima für das Konditionieren und Untersuchen (ISO 15592-2:2025); Text Deutsch und Englisch

Fine-cut tobacco and smoking articles made from it - Methods of sampling, conditioning and analysis - Part 2: Atmosphere for conditioning and testing (ISO 15592-2:2025); Text in German and English

| Inhalt | Seite |
|---|--------------|
| Nationales Vorwort | 3 |
| Vorwort | 4 |
| Einleitung | 5 |
| 1 Anwendungsbereich..... | 6 |
| 2 Normative Verweisungen | 6 |
| 3 Begriffe | 6 |
| 4 Klimaspezifikationen | 7 |
| 4.1 Konditionierungsklima | 7 |
| 4.2 Prüfklima | 7 |
| 5 Konditionieren | 8 |
| 5.1 Dauer des Konditionierens | 8 |
| 5.2 Verfahren zur Aufbewahrung im Klimaschrank | 8 |
| 5.3 Überprüfen des Gleichgewichtszustandes | 9 |
| Anhang A (informativ) Konditionierungsverfahren, wennelektronisch geregelte Klimaschränke nicht verfügbar sind | 10 |
| A.1 Allgemeines | 10 |
| A.2 Verfahren | 10 |
| A.2.1 Herstellen der Salzlösung | 10 |
| A.2.2 Anwendung im Schrank | 10 |
| A.3 Validierung des Konditionierungsklimas | 10 |
| Literaturhinweise | 12 |