

DIN ISO 13276:2021-01 (D)

Tabak und Tabakerzeugnisse - Bestimmung der Nikotinreinheit - Gravimetrisches Verfahren mittels Kieselwolframsäure (ISO 13276:2020)

| Inhalt | Seite |
|---|-------|
| Nationales Vorwort | 3 |
| Nationaler Anhang NA (informativ) Literaturhinweise | 4 |
| Vorwort | 5 |
| 1 Anwendungsbereich..... | 6 |
| 2 Normative Verweisungen | 6 |
| 3 Begriffe | 6 |
| 4 Kurzbeschreibung..... | 6 |
| 5 Reagenzien | 6 |
| 6 Geräte..... | 7 |
| 7 Durchführung | 8 |
| 7.1 Durchführung der Fällung..... | 8 |
| 7.2 Durchführung der Filtration..... | 8 |
| 7.2.1 Allgemeines..... | 8 |
| 7.2.2 Durchführung der Filtration mit Glasfiltertiegel..... | 8 |
| 7.2.3 Durchführung der Filtration mit Filterpapier | 8 |
| 8 Angabe der Ergebnisse | 9 |
| 9 Wiederholpräzision und Vergleichpräzision..... | 10 |
| 10 Untersuchungsbericht | 10 |
| Literaturhinweise | 12 |
| | |
| Tabellen | |
| Tabelle 1 — Schätzwerte aus der Datenauswertung..... | 10 |