

DIN ISO 15592-1:2005-05 (D)

Feinschnitt-Tabak und dessen Erzeugnisse - Verfahren zur Probenahme, zum Konditionieren und zur Untersuchung - Teil 1: Probenahme (ISO 15592-1:2001)

| Inhalt | Seite |
|---|--------------|
| Nationales Vorwort..... | 2 |
| Vorwort | 4 |
| Einleitung | 5 |
| 1 Anwendungsbereich | 6 |
| 2 Normative Verweisungen | 6 |
| 3 Begriffe | 6 |
| 4 Möglichkeiten der Probenahme | 9 |
| 5 Probenahme zu einem Zeitpunkt | 9 |
| 5.1 Allgemeines | 9 |
| 5.2 Verfahrensweise zur Probenahme am Herstellerstandort oder im Importeur- bzw. Großhändlerlagerhaus | 10 |
| 5.3 Verfahrensweise zur Probenahme am Markt..... | 11 |
| 6 Verfahrensweise zur Probenahme über eine Zeitspanne | 13 |
| 6.1 Allgemeines | 13 |
| 6.2 Verfahrensweise zur Probenahme über eine Zeitspanne am Herstellerstandort oder im Lagerhaus eines Importeurs bzw. Großhändlers..... | 13 |
| 7 Zusammensetzung der Untersuchungsprobe..... | 13 |
| 7.1 Allgemeine Anforderungen | 13 |
| 7.2 Kennzeichnung der Untersuchungsproben | 14 |
| 7.3 Vorauswahl | 14 |
| 7.4 Teilung der Einzelproben in Teilmengen | 14 |
| 7.5 Bereitstellung der Untersuchungsteilmenge | 14 |
| 7.6 Beschriftung | 15 |
| 8 Statistische Auswertung und Ergebnisdarstellung..... | 15 |
| 8.1 Statistische Auswertung | 15 |
| 8.2 Ausreißer | 15 |
| 9 Probenahmebericht..... | 16 |
| Anhang A (normativ) Probenahme zur Bestimmung der Mittelwerte von Roh- und nikotinfreiem Trockenkondensat..... | 17 |
| Anhang B (normativ) Probenahme zur Bestimmung von Werten von Feinschnitt-Tabakparametern..... | 20 |
| Anhang C (informativ) Hintergrund zur Auswahl an Probenahmeverfahren..... | 21 |
| Literaturhinweise..... | 23 |