

DIN ISO 6565:2017-12 (D)

Tabak und Tabakerzeugnisse - Zugwiderstand von Zigaretten und Druckabfall in Filterstäben - Normbedingungen und Messung (ISO 6565:2015)

Inhalt	Seite
Nationales Vorwort	3
Vorwort	5
Einleitung	6
1 Anwendungsbereich.....	7
2 Normative Verweisungen	7
3 Begriffe	7
4 Prüfbedingungen	9
4.1 Gemeinsame Prüfbedingungen für Zigaretten und Filterstäbe	9
4.2 Besondere Bedingungen für Zigaretten — Einsetzen des Messobjektes	9
4.3 Besondere Bedingungen für Filterstäbe — Umhüllung.....	9
5 Kalibrieren des Messgerätes	9
6 Durchführung	10
6.1 Gemeinsame Bedingungen für Vakuum- und Druckmessgeräte	10
6.2 Besondere Bedingungen für Vakuummessgeräte	10
6.3 Besondere Bedingungen für Druckmessgeräte (nur für Filterstäbe)	10
7 Angabe der Ergebnisse	10
8 Präzision	11
8.1 Ringversuch.....	11
8.2 Wiederholpräzision.....	11
8.3 Vergleichpräzision.....	11
9 Untersuchungsbericht	12
Anhang A (normativ) Kalibrieren von Druckabfall-TransfERNormalen.....	13
Anhang B (informativ) Ergebnisse eines Ringversuchs	21
Anhang C (informativ) Vergleich der Messung von Zugwiderstand oder Druckabfall: Messgeräte mit kritischer Düse gegen Messgeräte mit konstantem Massestrom.....	26
Literaturhinweise	28