

DIN ISO 7210:2020-06 (D)

Zigaretten-Abrauchmaschine für Routineanalysen - Zusätzliche Untersuchungsverfahren zur Überprüfung der Maschine (ISO 7210:2018)

Inhalt	Seite
Nationales Vorwort	3
Nationaler Anhang NA (informativ) Literaturhinweise	3
Vorwort	4
1 Anwendungsbereich.....	5
2 Normative Verweisungen	5
3 Begriffe	5
4 Bestimmung von Druckabfall.....	6
4.1 Kurzbeschreibung.....	6
4.2 Prüfeinrichtung.....	7
4.3 Prüfatmosfera.....	8
4.4 Verfahren	8
4.4.1 Allgemeines	8
4.4.2 Prüfung	8
4.5 Angabe von Ergebnissen	8
5 Bestimmung signifikanter Zugprofilparameter.....	8
5.1 Kurzbeschreibung.....	8
5.2 Prüfeinrichtung.....	9
5.2.1 Allgemeines	9
5.2.2 System A	9
5.2.3 System B	10
5.2.4 Anforderungen für beide Systeme	10
5.2.5 Angabe von Ergebnissen	10
6 Überprüfung von geschlossenem Abrauchen	10
6.1 Kurzbeschreibung.....	10
6.2 Prüfeinrichtung.....	11
6.3 Verfahren	11
6.4 Angabe von Ergebnissen	11
7 Netzmittel-Lamellenbürette zur Bestimmung des Zugvolumens.....	11
7.1 Allgemeines.....	11
7.2 Kurzbeschreibung.....	11
7.3 Prüfeinrichtung.....	12
7.3.1 Glasbürette	12
7.3.2 Lamellenerzeugung	12
7.3.3 Lamellenpositionierung.....	13
7.3.4 Benetzung	13
7.3.5 Detergenzienlösung.....	13
7.4 Verfahren	13
7.4.1 Vorbereitung.....	13
7.4.2 Durchführung einer Messung.....	13