

DIN EN ISO 9073-14:2023-09 (D)

Vliesstoffe - Prüfverfahren - Teil 14: Auflagen (simulierter Urin) (ISO 9073-14:2023);
Deutsche Fassung EN ISO 9073-14:2023

Inhalt	Seite
Europäisches Vorwort.....	8
Vorwort.....	9
1 Anwendungsbereich.....	11
2 Normative Verweisungen.....	11
3 Begriffe.....	11
4 Kurzbeschreibung.....	12
5 Reagenzien und Materialien.....	12
6 Prüfeinrichtung.....	13
7 Vorbehandlung.....	14
8 Probenahme.....	14
8.1 Allgemeines.....	14
8.2 Losgröße.....	14
8.3 Probenahme.....	14
9 Durchführung.....	15
10 Auswertung der Ergebnisse.....	17
11 Präzision.....	17
12 Prüfbericht.....	17
Anhang A (informativ) Präzision.....	19
A.1 Allgemeines.....	19
A.2 Laborproben.....	19
A.3 Prüfergebnisse.....	19
Anhang B (informativ) Bemerkungen.....	20
B.1 Belastungsfaktor (LF).....	20
B.2 Andere LAC des eingesetzten Filterpapiers (Löschpapiers).....	20
B.3 Aufbringung des Gewichts (SBW) unter 9.17 und 9.23.....	20
B.4 Wartung.....	20
Anhang C (informativ) Detailbilder des Prüfgeräts für die Durchdringzeit.....	21
Literaturhinweise.....	24
Bilder	
Bild C.1 — Querschnitt durch die Durchdringungsplatte an der Mittellinie des Hohlraums von 25 mm.....	21
Bild C.2 — Durchdringungsplatte.....	22
Bild C.3 — Gewicht zur Simulation eines Babys.....	23

Tabellen

Tabelle 1 — Attribute (1.0 AQL, allgemeine Prüfstufe II) 14

Tabelle 2 — Variablen („s“-Verfahren, allgemeine Prüfstufe II) 15

Tabelle A.1 — Werte für die Wiederhol- und Vergleichpräzision..... 19