

# DIN EN ISO 9038:2025-05 (D)

## Bestimmung der Weiterbrennbarkeit von Flüssigkeiten (ISO 9038:2025); Deutsche Fassung EN ISO 9038:2025

---

<b>Inhalt</b>	<b>Seite</b>
Europäisches Vorwort.....	7
Vorwort.....	8
Einleitung.....	9
1 Anwendungsbereich.....	10
2 Normative Verweisungen.....	10
3 Begriffe.....	10
4 Kurzbeschreibung.....	11
5 Gerät.....	11
6 Vorbereitung des Gerätes und Verifizierung.....	12
7 Probenahme.....	12
7.1 Beschichtungsstoffe und ähnliche Produkte.....	12
7.2 Mineralöl und ähnliche Produkte.....	13
7.2.1 Durchführung der Probenahme.....	13
7.2.2 Handhabung der Proben.....	13
8 Durchführung.....	13
9 Auswertung der Ergebnisse.....	16
10 Berechnung der korrigierten Prüftemperatur.....	16
11 Präzision.....	16
12 Prüfbericht.....	17
Anhang A (normativ) Prüfgerät zum Ermitteln der Weiterbrennbarkeit.....	18
Anhang B (normativ) Verifizierung des Prüfgerätes.....	22
B.1 Allgemeines.....	22
B.2 Referenzmaterialien.....	22
B.3 Durchführung.....	22
B.4 Beurteilung der Ergebnisse.....	22
Literaturhinweise.....	24
<b>Bilder</b>	
Bild A.1 — Aufbau von Block und Probenmulde.....	20
Bild A.2 — Aufbau des Gasbrenners.....	21
<b>Tabellen</b>	

<b>Tabelle A.1 — Maße des Blocks und der Probenmulde.....</b>	<b>18</b>
<b>Tabelle A.2 — Maße des Gasbrenners.....</b>	<b>19</b>
<b>Tabelle B.1 — Ergebnisse bei der Verifizierung des Prüfgerätes .....</b>	<b>22</b>