

# DIN EN ISO 15025:2003-02 (D)

Schutzkleidung - Schutz gegen Hitze und Flammen - Prüfverfahren für die begrenzte  
Flammenausbildung (ISO 15025:2000); Deutsche Fassung EN ISO 15025:2002

---

Inhalt	Seite
Vorwort .....	3
Einleitung .....	3
1 Anwendungsbereich .....	4
2 Begriffe .....	4
3 Prinzip .....	5
4 Gesundheitsschutz und Arbeitssicherheit des Prüfpersonals .....	5
5 Chemikalien .....	5
5.1 Gas, .....	5
6 Geräte .....	5
6.1 Prüfeinrichtung - Allgemeine Anforderungen .....	5
6.2 Montagerahmen, .....	6
6.3 Gasbrenner, .....	6
6.4 Probenhalter, .....	10
6.5 Schablone, .....	10
6.6 Zeitnahmevorrichtungen .....	10
6.7 Filterpapier mit den folgenden Kennwerten .....	10
7 Probenahme und Probenvorbereitung .....	10
7.1 Probenahme .....	10
7.2 Konditionierungsatmosphäre für die Probe .....	11
8 Durchführung .....	11
8.1 Einstellen der Prüfeinrichtung .....	11
8.2 Prüfung .....	13
9 Präzision .....	14
10 Prüfbericht .....	15
Anhang A (normativ) Beschreibung und Aufbau des Brenners .....	16
Anhang B (informativ) Experimentelle Technik .....	17
Anhang C (normativ) Messung der Verkohlungslänge .....	18
Anhang ZA (informativ) Abschnitte in dieser Europäischen Norm, die grundlegende Anforderungen oder andere Vorgaben von EG-Richtlinien betreffen .....	20