

DIN EN ISO 17491-3:2008-12 (D)

Schutzkleidung - Prüfverfahren für Chemikalienschutzkleidung - Teil 3: Bestimmung der Beständigkeit gegen das Durchdringen eines Flüssigkeitsstrahls (Jet-Test) (ISO 17491-3:2008); Deutsche Fassung EN ISO 17491-3:2008

Inhalt	Seite
Vorwort	3
Einleitung	4
1 Anwendungsbereich	6
2 Normative Verweisungen	6
3 Begriffe	6
4 Kurzbeschreibung des Prüfverfahrens	6
5 Flüssigkeit zum Ausbringen in Strahlform	7
6 Prüfgerät und Prüfpersonen	7
6.1 Saugfähiger Overall	7
6.2 Kalibrier-Fleck	8
6.3 Strahldüse	8
6.4 Flüssigkeitspumpe	9
6.5 Behälter für die Prüfliquidität	9
6.6 Stoppuhr	9
6.7 Prüfperson	9
7 Vorbereitung des Jet-Tests	9
8 Prüfverfahren	9
8.1 Auswahl von Prüfpunkten	9
8.2 Jet-Test	10
9 Prüfbericht	10
Literaturhinweise	12
Anhang ZA (informativ) Zusammenhang zwischen diesem Teil der ISO 17491 und den grundlegenden Anforderungen der EG-Richtlinie (89/686/EWG) „Persönliche Schutzausrüstungen“	13