

DIN EN ISO 17491-4:2008-12 (D)

Schutzkleidung - Prüfverfahren für Chemikalienschutzkleidung - Teil 4: Bestimmung der Beständigkeit gegen das Durchdringen von Flüssigkeitsspray (Spray-Test) (ISO 17491-4:2008); Deutsche Fassung EN ISO 17491-4:2008

Inhalt	Seite
Vorwort	4
Einleitung	5
1 Anwendungsbereich	6
2 Normative Verweisungen	6
3 Begriffe	6
4 Kurzbeschreibung des Prüfverfahrens	7
5 Flüssigkeit zum Ausbringen in Sprayform	7
6 Prüfgerät und Prüfpersonen	8
6.1 Saugfähiger Overall	8
6.2 Kalibrier-Fleck	8
6.3 Drehtisch	8
6.4 Behälter für die Prüfliquidität	8
6.5 Flüssigkeitspumpe	8
6.6 Stoppuhr	9
6.7 Sprühausleger	9
6.8 Flüssigkeitsdüsen	10
6.9 Prüfperson	11
7 Vorbereitung der Prüfperson für den Spray-Test	11
8 Vorbereitung der Sprayaustragsysteme	11
8.1 Durchsatz der Düsen	11
8.2 Ausrichten der Sprühdüsen	12
9 Durchführung	12
10 Prüfbericht	13
Anhang ZA (informativ) Zusammenhang zwischen dieser Europäischen Norm und den grundlegenden Anforderungen der EG-Richtlinie (89/686/EWG) „Persönliche Schutzausrüstung,“	14
Literaturhinweise	15