

**Elektrische Durchschlagfestigkeit von isolierenden Werkstoffen –
Prüfverfahren –
Teil 2: Zusätzliche Anforderungen für Prüfungen mit Gleichspannung**

Inhalt		Seite
1	Anwendungsbereich	2
2	Normative Verweisungen	2
3	Begriffe	2
4	Bedeutung der Prüfung	2
5	Elektroden und Probekörper	2
6	Behandlung vor den Prüfungen	3
7	Umgebendes Medium	3
8	Elektrische Geräte	3
8.1	Spannungsquelle	3
8.2	Spannungsmessung	4
9	Durchführung	4
10	Art der Spannungssteigerung	4
11	Durchschlagkriterien	4
12	Anzahl der Prüfungen	4
13	Prüfbericht	4
	Literaturhinweise	5