

Anwendungsbeginn

Anwendungsbeginn dieser Norm ist ...

Inhalt

	Seite
Nationales Vorwort.....	3
Nationaler Anhang NA (informativ) Zusammenhang mit Europäischen und Internationalen Normen.....	3
Nationaler Anhang NB (informativ) Literaturhinweise.....	4
Einleitung	5
1 Anwendungsbereich.....	6
2 Normative Verweisungen	6
3 Begriffe	6
4 Kurzbeschreibung.....	7
5 Konditionier- und Prüfatmosphäre.....	7
6 Geräte und Materialien	7
7 Bewegung des Prüfgeräts	9
8 Herstellung der Prüfmuster.....	10
9 Prüfverfahren.....	11
10 Prüfbericht	12
Anhang A (informativ) Prüfergebnis.....	13
Bilder	
Bild 1 – Prüfgerät für die Messung des reibungsinduzierten Potentials und des Potentialabbaus	8
Bild 2 – Prüfmuster-Stützsockel.....	8
Bild 3 – Reibeinheit.....	9
Bild 4 – Position von Prüfmuster-Stützsockel, Reibeinheit und Prüfmuster	10
Bild 5 – Anbringen eines Prüfmusters an der Prüfmusterhalterung	11
Tabellen	
Tabelle A.1 – Prüfergebnis für das reibungsinduzierte Potential und die Halbwertszeit des Ladungsabbaus.....	14