

DIN EN 13146-5:2012-06 (D)

Bahnanwendungen - Oberbau - Prüfverfahren für Schienenbefestigungssysteme - Teil 5: Bestimmung des elektrischen Widerstands; Deutsche Fassung EN 13146- 5:2012

Inhalt		Seite
Vorwort		3
1	Anwendungsbereich	4
2	Normative Verweisungen	4
3	Begriffe, Symbole und Abkürzungen	4
3.1	Begriffe	4
3.2	Symbole und Abkürzungen	4
4	Kurzbeschreibung	4
5	Prüfeinrichtung	4
5.1	Schiene	4
5.2	Wasser	5
5.3	Sprüheinrichtung	5
5.4	Stromversorgung	5
5.5	Messgeräte	5
6	Prüfkörper (Referenzverfahren)	5
7	Durchführung (Referenzverfahren)	5
8	Prüfkörper – Alternatives Verfahren	7
9	Durchführung – Alternatives Verfahren	7
10	Berechnungen	7
11	Prüfbericht	7
Anhang A (informativ) Widerstands-Zeit-Diagramm		8