

# DIN 51911:2020-12 (D)

## Prüfung von Kohlenstoffmaterialien - Bestimmung des spezifischen elektrischen Widerstandes nach dem Strom-Spannungsverfahren - Feststoffe

---

<b>Inhalt</b>	<b>Seite</b>
<b>Vorwort</b> .....	<b>3</b>
<b>1 Anwendungsbereich</b> .....	<b>4</b>
<b>2 Normative Verweisungen</b> .....	<b>4</b>
<b>3 Begriffe</b> .....	<b>4</b>
<b>4 Kurzbeschreibung des Verfahrens</b> .....	<b>4</b>
<b>5 Bezeichnung</b> .....	<b>4</b>
<b>6 Geräte</b> .....	<b>4</b>
<b>7 Probekörper</b> .....	<b>5</b>
<b>8 Durchführung</b> .....	<b>5</b>
<b>9 Auswertung</b> .....	<b>6</b>
<b>10 Präzision des Verfahrens</b> .....	<b>6</b>
<b>11 Prüfbericht</b> .....	<b>7</b>
<b>Literaturhinweise</b> .....	<b>8</b>
 <b>Bilder</b>	
<b>Bild 1 — Schematische Darstellung der Messanordnung</b> .....	<b>6</b>