

# DIN 51919:2013-05 (D)

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

---

| Inhalt   | Seite |
|--|-------|
| Vorwort .....  | 3     |
| 1 Anwendungsbereich .....                              | 4     |
| 2 Normative Verweisungen .....                         | 4     |
| 3 Begriffe .....                                       | 4     |
| 4 Kurzbeschreibung des Verfahrens .....                | 4     |
| 5 Geräte .....   | 5     |
| 6 Probekörper .....                                    | 5     |
| 7 Durchführung.....                                    | 5     |
| 8 Auswertung .....                                     | 6     |
| 9 Prüfbericht .....                                    | 6     |
| 10 Präzision des Verfahrens nach DIN EN ISO 4259 ..... | 7     |
| 10.1 Wiederholbarkeit .....                            | 7     |
| 10.2 Vergleichbarkeit.....                             | 7     |
| Literaturhinweise .....                                | 9     |