

DIN 51907:2013-12 (D)

Prüfung von Kohlenstoffmaterialien - Bestimmung der Dichte mit dem Flüssigkeits-Pyknometer - Binde- und Imprägniermittel

| Inhalt | Seite |
|--|-------|
| Vorwort | 3 |
| 1 Anwendungsbereich | 4 |
| 2 Normative Verweisungen | 4 |
| 3 Kurzbeschreibung | 4 |
| 4 Bezeichnung | 4 |
| 5 Geräte und Prüfmittel | 4 |
| 6 Probenvorbereitung | 5 |
| 7 Durchführung | 5 |
| 7.1 Wägung des Pyknometers | 5 |
| 7.2 Bestimmung des Pyknometervolumens | 5 |
| 7.3 Bestimmung der Dichte des netzmittelhaltigen Wassers | 5 |
| 7.4 Bestimmung der Probendichte | 6 |
| 8 Auswertung | 6 |
| 9 Prüfbericht | 7 |
| 10 Präzision nach DIN EN ISO 4259 | 7 |
| 10.1 Wiederholbarkeit | 7 |
| 10.2 Vergleichbarkeit | 7 |