

DIN 23005:1988-12 (D)

Steinkohlenaufbereitung; Beschreibung und Beurteilung von Rohstoffeigenschaften für die Aufbereitung

| Inhalt | Seite |
|---|-------|
| 1 Anwendungsbereich und Zweck | 1 |
| 2 Begriffe und Kenngrößen | 2 |
| 3 Beschreibung der Rohstoffeigenschaften für die Aufbereitung | 3 |
| 3.1 Korngrößenverteilung und spezifische Oberfläche | 3 |
| 3.2 Kornform und Kornformverteilung | 3 |
| 3.3 Wassergehalt | 3 |
| 3.4 Aschegehalt und Korndichteverteilung | 3 |
| 3.5 Gehalte an Schwefel und anderen Elementen | 4 |
| 3.6 Verwachsungsart und -grad | 4 |
| 3.7 Flotationsverhalten | 4 |
| 3.8 Zerfallsneigung | 4 |
| 3.9 Gleichmäßigkeit | 5 |
| 3.10 Sonstige Rohstoffeigenschaften | 5 |
| 4 Beurteilung der Rohstoffeigenschaften für die Aufbereitung | 5 |
| Anhang A Formblätter für Verwachsungskurven, Beispiele | 7 |
| Zitierte Normen und andere Unterlagen | 13 |
| Weitere Normen und andere Unterlagen | 13 |
| Änderungen | 13 |
| Erläuterungen | 14 |