

DIN 51903**DIN**

ICS 71.060.10

Ersatz für
DIN 51903:1981-06**Prüfung von Kohlenstoffmaterialien –
Bestimmung des Aschewertes –
Feststoffe**Testing of carbonaceous materials –
Determination of ash value –
Solid materialsEssais des matériaux de carbone –
Détermination du valeur des cendres –
Matières solides

Gesamtumfang 9 Seiten

Normenausschuss Materialprüfung (NMP) im DIN



Inhalt

	Seite
Vorwort	3
1 Anwendungsbereich	4
2 Normative Verweisungen	4
3 Begriffe	4
4 Kurzbeschreibung	4
5 Bezeichnung.....	5
6 Geräte.....	5
7 Probenahme und Probenvorbereitung.....	5
8 Durchführung	6
8.1 Einwägen der Probe	6
8.2 Veraschen der Probe	6
8.3 Bestimmen des Verbrennungsrückstandes	7
9 Auswertung	7
10 Prüfbericht.....	7
11 Präzision nach DIN EN ISO 4259	8
11.1 Wiederholbarkeit.....	8
11.2 Vergleichbarkeit.....	8
Literaturhinweise	9

Vorwort

Das vorliegende Dokument wurde vom Arbeitsausschuss NA 062-02-81 AA „Prüfverfahren für Kohlenstoff und Graphit“ im Normenausschuss Materialprüfung (NMP) ausgearbeitet.

Es wird auf die Möglichkeit hingewiesen, dass einige Texte dieses Dokuments Patentrechte berühren können. Das DIN [und/oder die DKE] sind nicht dafür verantwortlich, einige oder alle diesbezüglichen Patentrechte zu identifizieren.

Änderungen

Gegenüber DIN 51903:1981-06 wurden folgende Änderungen vorgenommen:

- a) Aktualisierung der normativen Verweisungen;
- b) redaktionelle Überarbeitung;
- c) Vereinfachung der Festlegungen zur Raumtemperatur;
- d) Anpassung der Probenahme an die überarbeiteten Normen der Reihe DIN 51701.

Frühere Ausgaben

DIN 51903: 1981-06