DIN EN 1744-8:2012-11 (D)

Prüfverfahren für chemische Eigenschaften von Gesteinskörnungen - Teil 8: Sortierverfahren zur Bestimmung des Metallgehalts in Hausmüllverbrennungsasche (HMV-Asche); Deutsche Fassung EN 1744-8:2012

Inhal	t Seite)
Vorwort3		
1	Anwendungsbereich	4
2	Normative Verweisungen	4
3	Begriffe	4
4	Kurzbeschreibung	5
5	Prüfeinrichtungen	5
6	Vorbereitung der Teilprobe	6
7 7.1 7.2 7.3 7.4	Durchführung Weitere Einengung der Teilprobe Abtrennung in Kornklassen Abtrennung metallischer Körner Wägen der metallischen Teilchen	6 7 7
8	Berechnung und Angabe der Ergebnisse	8
9 9.1 9.2	Prüfbericht	8
Anhan	g A (informativ) Weiteres Zerkleinerungs- und Siebverfahren zur Erzeugung von	
A.1 A.2 A.2.1 A.2.2 A.2.3 A.3 A.4	Kornklassen 1 Allgemeines 1 Durchführung 1 Kornklasse 32 mm/63 mm 1 Kornklasse 16 mm/32 mm 1 Kornklasse 4 mm/16 mm 1 Wägen der metallischen Teilchen 1 Berechnungen und Prüfbericht 1	0 0 0 0
Literat	urhinweise1	2