DIN EN 10036:1990-04 (D)

Chemische Analyse von Eisen- und Stahlwerkstoffen; Ermittlung des Gesamtkohlenstoffgehalts von Stahl und Roheisen; Gewichtsanalytische Ermittlung nach Verbrennung im Sauerstoffstrom; Deutsche Fassung EN 10036:1989

Inhalt		Seite
1	GEGENSTAND UND ANWENDUNGSBEREICH	5
2	MITGELTENDE NORMEN	5
3	GRUNDZÜGE DES VERFAHRENS	5
4	REAGENZIEN	5
5	GERÄTE	6
6	PROBENAHME	6
7 7.1 7.2 7.3	DURCHFÜHRUNG Einwaage Blindprobe Bestimmung	6 7 7
8	ANGABE DER ERGEBNISSE	7
9	UNTERSUCHUNGSBERICHT	7