

DIN EN ISO 15350:2010-08 (D)

**Stahl und Eisen - Bestimmung der Gesamtgehalte an Kohlenstoff und Schwefel -
Infrarotabsorptionsverfahren nach Verbrennung in einem Induktionsofen
(Standardverfahren) (ISO 15350:2000); Deutsche Fassung EN ISO 15350:2010**

Inhalt	Seite
Vorwort	3
1 Anwendungsbereich	4
2 Normative Verweisungen	4
3 Kurzbeschreibung	5
4 Reagenzien	5
5 Geräte	6
6 Prüfverfahren	6
7 Probenahme	7
8 Durchführung	8
9 Angabe der Ergebnisse	14
10 Prüfbericht	16
Anhang A (informativ) Beispiele für die graphische Darstellung der Analyse Prinzipien	17
Anhang B (informativ) Beispielsberechnung für eine Linearitätsüberprüfung	23
Anhang C (informativ) Zusätzliche Angaben zu den internationalen Ringversuchen	24
Anhang D (informativ) Graphische Darstellung der Präzisionsdaten	28