

# DIN EN 10295:2003-01 (D)

## Hitzebeständiger Stahlguss; Deutsche Fassung EN 10295:2002

---

<b>Inhalt</b>	<b>Seite</b>
Vorwort .....	3
Einleitung .....	3
1 Anwendungsbereich .....	4
2 Normative Verweisungen .....	4
3 <<<< Begriffe .....	4
4 <<<< Vom Käufer anzugebende Informationen .....	4
5 <<<< Bezeichnung .....	4
6 Herstellung .....	4
6.1 Herstellungsverfahren .....	4
6.2 Schweißungen .....	5
6.3 <<<<Weiterverarbeitung .....	5
7 Anforderungen .....	5
7.1 <<<<Allgemeines .....	5
7.2 Werkstoff .....	5
7.3 <<<<Gussstück .....	6
8 <<<< Ermittlung von Prüfmerkmalen und Bescheinigungen über die Werkstoffprüfung .....	6
8.1 <<<< Allgemeines .....	6
8.2 <<<< Prüfung .....	6
8.3 <<<< Probenahme bei Prüfeinheiten .....	6
8.4 <<<< Probestücke (Prüfblöcke) .....	6
8.5 Prüfverfahren .....	6
8.6 <<<< Ungültigkeit von Prüfungen .....	7
8.7 <<<< Wiederholungsprüfungen .....	7
8.8 <<<< Aussortieren und Nachbehandlung .....	7
9 <<<< Kennzeichnung .....	7
10 <<<<Verpackung und Oberflächenschutz .....	7
11 <<<< Beanstandungen .....	7
12 Zusatzinformation .....	7
Anhang A (informativ) Schweißbedingungen .....	13
Anhang B (informativ) Langzeiteigenschaften .....	14
Anhang C (informativ) Höchste Anwendungstemperaturen .....	16
Anhang D (informativ) Physikalische Eigenschaften .....	17