

# DIN EN 12441-10:2005-03 (D)

Zink und Zinklegierungen - Chemische Analyse - Teil 10: Bestimmung von Chrom und Titan in Zinklegierungen - Spektrophotometrisches Verfahren; Deutsche Fassung EN 12441-10:2004

---

<b>Inhalt</b>		<b>Seite</b>
<b>Vorwort</b> .....		<b>3</b>
<b>1 Anwendungsbereich</b> .....		<b>4</b>
<b>2 Normative Verweisungen</b> .....		<b>4</b>
<b>3 Begriffe</b> .....		<b>4</b>
<b>4 Kurzbeschreibung des Verfahrens</b> .....		<b>4</b>
<b>5 Reagenzien</b> .....		<b>4</b>
<b>6 Geräte</b> .....		<b>6</b>
<b>7 Probenahme</b> .....		<b>6</b>
<b>8 Durchführung</b> .....		<b>6</b>
<b>9 Berechnung und Angabe der Ergebnisse</b> .....		<b>7</b>
<b>10 Prüfbericht</b> .....		<b>8</b>
<b>Anhang A (informativ) Ergänzende Auskünfte zu den Ringversuchen</b> .....		<b>9</b>
<b>Anhang B (informativ) Graphische Darstellung der Präzisionsdaten</b> .....		<b>10</b>
<b>Literaturhinweise</b> .....		<b>12</b>