

## Inhalt

	Seite
Vorwort .....	2
Einleitung .....	4
1 Anwendungsbereich .....	5
2 Normative Verweisungen .....	5
3 Begriffe .....	5
4 Kurzbeschreibung .....	5
5 Chemikalien .....	5
6 Apparatur .....	6
7 Durchführung der Messung .....	6
8 Berechnung der Ergebnisse .....	8
9 Präzision und Richtigkeit des Prüfverfahrens .....	8
10 Prüfbericht .....	8
<b>Anhang A</b> (normativ) Verhältnis von Kupfervolumen zu Supraleitervolumen – Kupfermassen-Methode .....	10
<b>Anhang B</b> (informativ) Dichte von NbTi .....	11
<b>Anhang C</b> (informativ) Mechanisches Entfernen von Isolierschichten .....	12
<b>Anhang D</b> (informativ) Zweite Ätzung der Probe .....	13
<b>Anhang ZA</b> (normativ) Normative Verweisungen auf internationale Publikationen mit ihren entsprechenden europäischen Publikationen .....	14