

# DIN EN 888:2005-02 (D)

## Produkte zur Aufbereitung von Wasser für den menschlichen Gebrauch - Eisen(III)chlorid; Deutsche Fassung EN 888:2004

---

<b>Inhalt</b>	<b>Seite</b>
<b>Vorwort</b> .....	<b>3</b>
<b>Einleitung</b> .....	<b>4</b>
<b>1 Anwendungsbereich</b> .....	<b>5</b>
<b>2 Normative Verweisungen</b> .....	<b>5</b>
<b>3 Beschreibung</b> .....	<b>5</b>
<b>4 Reinheitskriterien</b> .....	<b>8</b>
<b>5 Prüfverfahren</b> .....	<b>10</b>
<b>6 Kennzeichnung – Transport – Lagerung</b> .....	<b>13</b>
<b>Anhang A (informativ) Allgemeine Informationen zu Eisen(III)chlorid</b> .....	<b>15</b>
<b>Anhang B (normativ) Analysenverfahren</b> .....	<b>20</b>
<b>Anhang C (informativ) Reduktion von Fe(III) in einer Silberkolonne</b> .....	<b>35</b>
<b>Anhang D (informativ) Bestimmung von Cadmium, Chrom, Nickel und Blei (mittels optischer Emissionsspektrometrie mit induktiv gekoppeltem Plasma (ICP-OES))</b> .....	<b>36</b>
<b>Literaturhinweise</b> .....	<b>38</b>