

# DIN 38406-8:2004-10 (D)

## Deutsche Einheitsverfahren zur Wasser-, Abwasser- und Schlammuntersuchung - Kationen (Gruppe E) - Teil 8: Bestimmung von Zink - Verfahren mittels Atomabsorptionsspektrometrie (AAS) in der Luft-Ethin-Flamme (E 8)

---

### Inhalt

	Seite
<b>Vorwort</b> .....	3
<b>Einleitung</b> .....	3
<b>1 Anwendungsbereich</b> .....	4
<b>2 Normative Verweisungen</b> .....	4
<b>3 Begriffe</b> .....	5
<b>4 Grundlage des Verfahrens</b> .....	5
<b>5 Störungen</b> .....	6
<b>6 Bezeichnung</b> .....	6
<b>7 Reagenzien</b> .....	6
<b>8 Geräte</b> .....	8
<b>9 Probenahme</b> .....	9
<b>10 Probenvorbehandlung</b> .....	10
<b>11 Durchführung</b> .....	12
<b>12 Auswertung</b> .....	13
<b>13 Angabe des Ergebnisses</b> .....	15
<b>14 Analysenbericht</b> .....	15
<b>15 Verfahrenskenndaten</b> .....	15
<b>Anhang A (informativ) Handelsnamen geeigneter Materialien für DruckaufschlussgefäÙe nach 10.2.2.1</b> .....	18
<b>Anhang B (informativ) Erläuterungen</b> .....	19
<b>Literaturhinweise</b> .....	20