

# DIN 38414-18:2019-06 (D)

## Deutsche Einheitsverfahren zur Wasser-, Abwasser- und Schlammuntersuchung - Schlamm und Sedimente (Gruppe S) - Teil 18: Bestimmung von adsorbierten, organisch gebundenen Halogenen in Schlamm und Sedimenten (AOX) (S18)

---

| <b>Inhalt</b>                                  | <b>Seite</b> |
|--|--------------|
| Vorwort .....                                  | 3            |
| 1 Anwendungsbereich.....                       | 5            |
| 2 Normative Verweisungen .....                 | 5            |
| 3 Begriffe .....                               | 6            |
| 4 Grundlage des Verfahrens .....               | 6            |
| 5 Störungen.....                               | 6            |
| 6 Bezeichnung.....                             | 6            |
| 7 Reagenzien .....                             | 7            |
| 8 Geräte.....                                  | 8            |
| 9 Durchführung .....                           | 9            |
| 9.1 Probenvorbereitung.....                    | 9            |
| 9.2 Elution des anorganischen Chlorids.....    | 9            |
| 9.3 Verbrennung und Bestimmung .....           | 9            |
| 10 Prüfung der Verbrennungsapparatur .....     | 10           |
| 11 Blindwertmessung.....                       | 10           |
| 12 Auswertung .....                            | 10           |
| 13 Angabe der Ergebnisse .....                 | 10           |
| 14 Analysenbericht.....                        | 11           |
| 15 Verfahrenskenndaten.....                    | 11           |
| Anhang A (informativ) Verfahrenskenndaten..... | 12           |
| Literaturhinweise .....                        | 13           |