

DIN EN 15517:2008-06 (D)

Lebensmittel - Bestimmung von Elementspuren - Bestimmung von anorganischem Arsen in Meeresalgen mit Atomabsorptionsspektrometrie-Hydridtechnik (HGAAS) nach Säureextraktion; Deutsche Fassung EN 15517:2008

| Inhalt | | Seite |
|---|------------------------------|--------------|
| Vorwort | | 3 |
| 1 | Anwendungsbereich | 4 |
| 2 | Normative Verweisungen | 4 |
| 3 | Kurzbeschreibung | 4 |
| 4 | Reagenzien..... | 4 |
| 5 | Geräte und Ausrüstung | 6 |
| 6 | Durchführung..... | 7 |
| 7 | Berechnung..... | 9 |
| 8 | Präzision..... | 9 |
| 9 | Untersuchungsbericht | 10 |
| Anhang A (informativ) Ergebnisse der Ringversuche | | 11 |
| Literaturhinweise..... | | 14 |