

DIN EN ISO 5667-19:2004-09 (D)

Wasserbeschaffenheit - Probenahme - Teil 19: Anleitung zur Probenahme mariner Sedimente (ISO 5667-19:2004); Deutsche Fassung EN ISO 5667-19:2004

Inhalt	Seite
Vorwort	2
Einleitung	4
1 Anwendungsbereich	4
2 Normative Verweisungen	4
3 Begriffe	5
4 Strategien und Ziele der Probenahme von Sedimenten	6
4.1 Probenahmeprogramm und -plan	6
4.2 Untersuchungstypen	6
4.3 Probenahmestrategie und/oder -plan	9
4.4 Referenzstellen	10
5 Vorgehensweise bei der Probenahme	10
5.1 Anforderungen an Schiffe bei der Probenahme	10
5.2 Bestimmung der Position der Probenahmestellen	11
5.3 Wahl des Probenahmegeräts	11
5.4 Umgang mit Sedimentproben	13
5.5 Probenidentifizierung und Protokoll	13
6 Verpackung und Lagerung von Sedimentproben	14
7 Sicherheitsvorkehrungen	15
8 Qualitätssicherung	15
8.1 Allgemeines	15
8.2 Qualitätssicherungsprotokoll (QS-Protokoll)	15
Anhang A (informativ) Beispiel für ein Protokoll — Probenahme mariner Sedimente	16
Anhang B (informativ) Beschreibung von Probenahmegeräten	18
Literaturhinweise	20