

# 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
<b>Vorwort</b> .....	2
<b>Einleitung</b> .....	4
<b>1 Anwendungsbereich</b> .....	4
<b>2 Normative Verweisungen</b> .....	4
<b>3 Begriffe</b> .....	5
<b>4 Strategien und Ziele der Probenahme von Sedimenten</b> .....	6
4.1 Probenahmeprogramm und -plan .....	6
4.2 Untersuchungstypen .....	6
4.3 Probenahmestrategie und/oder -plan .....	9
4.4 Referenzstellen .....	10
<b>5 Vorgehensweise bei der Probenahme</b> .....	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
<b>6 Verpackung und Lagerung von Sedimentproben</b> .....	14
<b>7 Sicherheitsvorkehrungen</b> .....	15
<b>8 Qualitätssicherung</b> .....	15
8.1 Allgemeines .....	15
8.2 Qualitätssicherungsprotokoll (QS-Protokoll) .....	15
<b>Anhang A (informativ) Beispiel für ein Protokoll — Probenahme mariner Sedimente</b> .....	16
<b>Anhang B (informativ) Beschreibung von Probenahmegeräten</b> .....	18
<b>Literaturhinweise</b> .....	20