

# DIN EN 14757:2005-11 (D)

## Wasserbeschaffenheit - Probenahme von Fisch mittels Multi-Maschen-Kiemennetzen; Deutsche Fassung EN 14757:2005

---

<b>Inhalt</b>	<b>Seite</b>
Vorwort .....	3
Einleitung .....	3
1 Anwendungsbereich .....	4
2 Normative Verweisungen .....	4
3 Begriffe .....	4
4 Grundlage des Verfahrens .....	4
5 Planung der Probenahme und Ausrüstung .....	4
6 Probenahme für Zeitreihen .....	6
7 Probenahme zur Bestandsaufnahme .....	9
8 Ablaufschema für die Probenahme .....	10
9 Umgang mit Daten und Protokollierung .....	11
10 Korrekturen der Kiemennetz-Selektivität .....	14
11 Abschätzen der Probenahmevarianz .....	17
12 Probenahme von Fischen für die Altersbestimmung und Wachstumsanalyse .....	18
13 Anwendungsmöglichkeiten und weitere Analysen .....	20
14 Einschränkungen und ergänzende Probenahmen .....	21
Anhang A (informativ) Verteilung benthischer Multi-Maschen-Kiemennetze in verschiedenen Tiefenstufen von Seen mit unterschiedlichen Wasserflächen und maximalen Wassertiefen .....	22
Anhang B (informativ) Beispiele für Protokollformblätter für Fisch-Daten und ergänzende Informationen .....	24
Literaturhinweise .....	27