

# DIN EN ISO 9698:2015-12 (D)

Wasserbeschaffenheit - Bestimmung der Aktivitätskonzentration von Tritium -  
Verfahren mit dem Flüssigszintillationszähler (ISO 9698:2010); Deutsche Fassung EN  
ISO 9698:2015

---

<b>Inhalt</b>	<b>Seite</b>
Europäisches Vorwort.....	3
Einleitung .....	4
1 Anwendungsbereich.....	5
2 Normative Verweisungen .....	5
3 Symbole, Begriffe und Einheiten .....	6
4 Grundlage des Verfahrens .....	7
5 Reagenzien und Geräte.....	7
6 Probenahme und Proben .....	10
7 Durchführung .....	10
8 Angabe der Ergebnisse .....	13
9 Analysenbericht.....	15
Anhang A (informativ) Numerische Anwendungen.....	16
Anhang B (informativ) Destillation einer großvolumigen Probe .....	18
Anhang C (informativ) Verfahren mit internem Standard .....	21
Anhang D (informativ) Destillation einer kleinvolumigen Probe.....	23
Anhang E (informativ) Screening-Verfahren für nasse Matrices .....	26
Literaturhinweise .....	28