

# DIN EN ISO 7887:2012-04 (D)

Wasserbeschaffenheit - Untersuchung und Bestimmung der Färbung (ISO 7887:2011); Deutsche Fassung EN ISO 7887:2011

---

Inhalt	Seite
Vorwort .....	3
1 Anwendungsbereich .....	4
2 Normative Verweisungen .....	4
3 Begriffe .....	5
4 Verfahren A: Visuelle Untersuchung .....	5
5 Verfahren B: Bestimmung der wahren Färbung mit optischen Geräten .....	6
6 Verfahren C: Bestimmung der wahren Färbung mit optischen Geräten zur Bestimmung der Extinktion bei der Wellenlänge $\lambda = 410$ nm .....	9
7 Verfahren D: Visuelle Bestimmung der Färbung in natürlichen Wässern .....	12
8 Analysenbericht.....	14
Anhang A (informativ) Qualitätskontrolle.....	15
Anhang B (informativ) Verfahrenskenndaten.....	16
Literaturhinweise.....	18