

DIN EN ISO 15181-5:2008-09 (D)

Beschichtungsstoffe - Bestimmung der Auswaschrates von Bioziden aus Antifouling-Beschichtungen - Teil 5: Berechnung der Auswaschrates von Tolyfluanid und Dichlofluanid durch Bestimmung der Konzentration von Dimethyltolylsulfamid (DMST) und Dimethylphenylsulfamid (DMSA) im Extrakt (ISO 15181-5:2008); Deutsche Fassung EN ISO 15181-5:2008

Inhalt	Seite
Vorwort	3
Einleitung	4
1 Anwendungsbereich	5
2 Normative Verweisungen	5
3 Kurzbeschreibung	5
4 Zusätzliche Angaben.....	6
5 Geräte	6
6 Reagenzien.....	6
7 Zu prüfende Proben	7
8 Herstellen von Kalibrierstandards.....	7
9 Standards zum Überprüfen der Ausbeute und Umsetzung.....	9
10 Durchführung.....	10
11 Berechnung und Angabe der Ergebnisse.....	12
12 Validierung	16
13 Prüfbericht	16
Anhang A (normativ) Zusätzliche Angaben	17
Anhang B (informativ) Physikalische und chemische Eigenschaften von Tolyfluanid, DMST, Dichlofluanid und DMSA	18
Literaturhinweise.....	21