

DIN ISO 22743:2015-08 (D)

Wasserbeschaffenheit - Bestimmung von Sulfat - Verfahren mittels kontinuierlicher Fließanalytik (CFA) (ISO 22743:2006 + Cor. 1:2007)

Inhalt	Seite
Nationales Vorwort.....	3
Nationaler Anhang NA (informativ) Literaturhinweise	5
Einleitung	7
1 Anwendungsbereich	8
2 Normative Verweisungen	8
3 Störungen.....	8
4 Grundlage des Verfahrens	8
5 Reagenzien.....	9
6 Geräte	11
7 Probenahme und Probenvorbereitung.....	11
8 Durchführung.....	11
8.1 Vorbereitung für die Analyse	11
8.2 Qualitätsanforderungen an das Messsystem.....	12
8.2.1 Prüfung der Betriebseigenschaften	12
8.2.2 Täglicher Empfindlichkeitstest	12
8.3 Kalibrierung	12
8.4 Messung	13
8.5 Herunterfahren des Systems	13
9 Berechnung der Ergebnisse	14
10 Angabe der Ergebnisse	14
11 Analysenbericht.....	14
Anhang A (informativ) Beispiel eines CFA-Systems für die Bestimmung von Sulfat	15
Anhang B (informativ) Verfahrenskennndaten.....	16
Literaturhinweise.....	17