

DIN EN ISO 16265:2012-05 (D)

Wasserbeschaffenheit - Bestimmung des Indexes von methylenblauaktiven Substanzen (MBAS) - Verfahren mittels kontinuierlicher Durchflussanalyse (CFA) (ISO 16265:2009); Deutsche Fassung EN ISO 16265:2012

Inhalt	Seite
Vorwort	3
Einleitung	4
1 Anwendungsbereich	5
2 Normative Verweisungen	5
3 Störungen	5
4 Grundlagen des Verfahrens	6
5 Reagenzien	6
6 Geräte	8
7 Probenahme und Probenvorbereitung	9
8 Durchführung	9
8.1 Vorbereitungen der Messung	9
8.2 Anforderungen an das Messsystem	9
8.2.1 Prüfung des Reagenzienblindwertes	9
8.2.2 Tägliche Prüfung der Empfindlichkeit und des Rauschens	10
8.3 Kalibrierung	10
8.4 Probenmessung	11
9 Auswertung	11
10 Angabe der Ergebnisse	11
11 Verfahrenskenndaten	11
12 Analysenbericht	11
Anhang A (informativ) Beispiel für ein Flussdiagramm für die Bestimmung des MBAS-Indexes mit der kontinuierlichen Durchflussanalyse (CFA)	12
Anhang B (informativ) Verfahrenskenndaten	13
Literaturhinweise	14