

Umwelthygiene Marburg GmbH & Co KG	Qualitätsmanagement-Handbuch	Seite 1 von 3 Datum: 26.07.2022 EDV-Nr: ND_QMH_17
	Liste der Prüfverfahren im flexiblen Bereich ND_QMH_17	Version: 7

Liste der Prüfverfahren im flexiblen Bereich

<u>Titel</u>	<u>Verfahren</u>
Bestimmung von Nitrat, Sulfat Chlorid, Fluorid,	DIN EN ISO 10304-1 2009-07 1999-07
Bestimmung von Chlorat, Chlorit	DIN EN ISO 10304-4 1999-07
Bestimmung von Bromat	DIN EN ISO 15061 2001-12
Bestimmung der gelösten Kationen Na ⁺ , K ⁺ , Ca ²⁺ , Mg ²⁺ Mittels Ionenchromatographie	DIN EN ISO 14911 1999-12

Umwelthygiene Marburg GmbH & Co KG	Qualitätsmanagement-Handbuch	Seite 2 von 3 Datum: 26.07.2022 EDV-Nr: ND_QMH_17
	Liste der Prüfverfahren im flexiblen Bereich ND_QMH_17	Version: 7

Liste der Prüfverfahren im flexiblen Bereich

Titel	Verfahren
Nachweis von E.coli und Coliformer Bakterien	DIN EN ISO 9308-01 2017-09 DIN EN ISO 9308-03 1999-07
Bestimmung der kolonie- bildenden Einheiten	TrinkwV §15 Abs.1c DIN EN ISO 6222 1999-07
Nachweis von Enterokokken Im Trinkwasser	DIN EN ISO 7899-1 1999-07 DIN EN ISO 7899-2 2000-11
Nachweis von Pseudomonas Aeruginosa in Wasser	DIN EN ISO 16266 2008-05
Nachweis von Clostridium Perfringens	DIN EN ISO 14189 2016-11 DIN EN 26461-1 1993-04
Nachweis von Legionellen In Trink-u. Badewasser	DIN EN ISO 11731, 2019-03 UBA-Empfehlung 2018-12

Umwelthygiene Marburg GmbH & Co KG	Qualitätsmanagement-Handbuch	Seite 3 von 3 Datum: 26.07.2022 EDV-Nr: ND_QMH_17
	Liste der Prüfverfahren im flexiblen Bereich ND_QMH_17	Version: 7

Liste der Prüfverfahren im flexiblen Bereich

Titel	Verfahren
Bestimmung der KBE, E. coli, coliformer Keime, Streptok., Pseudomonas aeruginosa	Min/TafelWV Anlage 2 Punkt 1.1 b, 1.2 b, 2b, 3b, 4a, 5.2 2017-07-05
Mikrobiologische Untersuchung Von Badegewässern	EU-Richtlinie 2006/7/EG
Nachweis von Legionellen In Verdunstungskühlanlagen Kühltürmen und Nassabscheider	DIN EN ISO 11731, 2019-03 UBA Empfehlung 2020-06
Bestimmung von KBE in stärker belastetem Wasser	DIN EN ISO 6222 1999-07