

**Verzeichnis der Prüfverfahren im akkreditierten Bereich (Stand 24.03.2025):**

**Einzelne Prüfverfahren der unspezifischen Kultivierungsverfahren:**

Norm	Analyt – Titel der Norm	Prüfgegenstand	Änderung
TrinkwV § 43 Absatz (3)	Koloniezahl bei 22°C und 36°C	Trinkwasser, Schwimm- und Badebeckenwasser (Füllwasser, Filtrat, Reinwasser, Beckenwasser)	Juni 2023: In Neufassung der TrinkwV Verfahren in neuem Paragraph (vorher § 15, Absatz 1c). Inhaltlich keine Änderung.

**Einzelne Prüfverfahren der spezifischen Kultivierungsverfahren:**

Norm	Analyt – Titel der Norm	Prüfgegenstand	Änderung
DIN EN ISO 16266 (K 11) 2008-05	Nachweis und Zählung von <i>Pseudomonas aeruginosa</i>	Trinkwasser, Schwimm- und Badebeckenwasser (Füllwasser, Filtrat, Reinwasser, Beckenwasser)	Keine
DIN EN ISO 9308-2 (K 6-1) 2014-06 (Colilert®)	Nachweis und Zählung von <i>Escherichia coli</i> und coliformen Keimen	Trinkwasser, Schwimm- und Badebeckenwasser (Füllwasser, Filtrat, Reinwasser, Beckenwasser)	Keine
DIN EN ISO 7899-2 (K15) 2000-11	Nachweis und Zählung von intestinalen Enterkokken	Trinkwasser	Keine
DIN EN ISO 14189 (K 24) 2016-11	Nachweis von <i>Clostridium perfringens</i> (einschließlich Sporen)	Trinkwasser	Keine
DIN EN ISO 11731 2019-03	Wasserbeschaffenheit – Zählung von Legionellen	Schwimm- und Badebeckenwasser (Füllwasser, Filtrat, Reinwasser, Beckenwasser)	März 2019: Neue Ausgabe der Norm, inhaltlich identisch zu ISO 11731 2017-05
ISO 11731 2017-05	Water quality — Enumeration of <i>Legionella</i>	Trinkwasser	Keine

**Spezielle Anforderungen an Trinkwasser in Anlagen der Trinkwasserinstallation:**

Dokument	Analyt – Titel der Empfehlung	Prüfgegenstand	Änderung
UBA-Empfehlung vom 18.12.2018	Systemische Untersuchungen von Trinkwasser-Installationen auf Legionellen nach Trinkwasserverordnung - Probennahme, Untersuchungsgang und Angabe des Ergebnisses	Trinkwasser in Trinkwasserinstallationen	Keine
UBA-Empfehlung vom 09.12.2022	Systemische Untersuchungen von Trinkwasserinstallationen auf Legionellen nach Trinkwasserverordnung – Probennahme, Untersuchungsgang und Angabe des Ergebnisses	Trinkwasser in Trinkwasserinstallationen	Aktualisierung und Ergänzung der Empfehlung des Umweltbundesamtes vom 18.12.2018 nach Anhörung der Trinkwasserkommission

**Einzelne Prüfverfahren der Probenahme Wasser:**

Norm	Analyt – Titel der Norm	Prüfgegenstand	Änderung
DIN EN ISO 19458 (K19) 2006-12	Probenahme von Roh- und Trinkwässern	Trinkwasser, Schwimm- u. Badebeckenwasser	Keine
DIN 38402-19 (DEV: A19) 1988-04	Probenahme von Schwimm- und Badebeckenwasser	Schwimm- u. Badebeckenwasser	Keine
DIN 19643-1 2023-06	Aufbereitung von Schwimm- und Badebeckenwasser – Teil 1:Allgemeine Anforderungen	Schwimm- u. Badebeckenwasser	Juni 2023: Neue Ausgabe der Norm mit inhaltlichen Änderungen zur Bewertung der Wasserparameter (Chlor-, pH-, Redox-Wert usw.) Neue Tabellen zur Bewertung der Legionellen. Vorher DIN 19643-1 2012-11.

**Physikalische und physikalisch-chemische Kenngrößen:**

<b>Norm</b>	<b>Analyt – Titel der Norm</b>	<b>Prüfgegenstand</b>	<b>Änderung</b>
DIN 38404-C 4 1976-12	Bestimmung der Temperatur	Trinkwasser, Schwimm- und Badebeckenwasser (Füllwasser, Filtrat, Reinwasser, Beckenwasser)	Keine.