


IWT-F27 Liste der Prüfverfahren im flexiblen Geltungsbereich	
Liste der akkreditierten Prüfverfahren	Seite: 1 von 2 Gültig ab: 11.07.2022 Revision: 1

Liste der Prüfverfahren im flexiblen Geltungsbereich (Stand 11.07.2022)

Folgende Verfahren gehören zum flexiblen Geltungsbereich der Akkreditierung nach DIN EN ISO/IEC 17025:2018 (Anlage zur DAkkS Akkreditierungsurkunde **D-PL-21618-01-00**).

Die Anwendung der aufgeführten genormten oder ihnen gleichzusetzenden Prüfverfahren mit unterschiedlichen Ausgabeständen wird gestattet, ohne dass es einer vorherigen Information und Zustimmung der DAkkS bedarf.

Änderungen zur aktuell bestehenden Akkreditierungsurkunden-Anlage mit dem Ausstellungsdatum 27.09.2021 werden farblich hervorgehoben.

1. Probenahme für mikrobiologische Untersuchungen von Nutzwasser gemäß §3 Absatz 8 42. BImSchV

Probenahme

Norm	Bezeichnung
DIN EN ISO 19458 (K19) 2006-12	Wasserbeschaffenheit - Probenahme für mikrobiologische Untersuchungen Empfehlung des Umweltbundesamtes zur Probenahme und zum Nachweis von Legionellen in Verdunstungskühlanlagen, Kühltürmen und Nassabscheidern vom 06.03.2020 Abschnitte C und D

2. Bestimmung der Temperatur von Nutzwasser

Norm	Bezeichnung
DIN 38404 (C4) 1976-12	Bestimmung der Temperatur

Erstellt: Schultes-Singh	Geprüft / Freigabe: Mümken
Datum: 11.07.2022	Datum: 12.07.2022

Verwendete Abkürzungen:

BlmSchV	Verordnung zur Durchführung des Bundes-Immissionsschutzgesetzes
DAkkS	Deutsche Akkreditierungsstelle GmbH
DIN	Deutsches Institut für Normung e. V.
EN	Europäische Norm
IEC	International Electrotechnical Commission
ISO	International Organization for Standardization