

Probenahmeprotokoll nach TrinkwV / DIN EN ISO 19458 - Trinkwasser / Technisches Wasser zur EIGENKONTROLLE

Auftraggeber/Ansprechpartner (Name, Adresse, Telefonnummer, E-Mail-Adresse):
Untersuchungsergebnisse erbeten an (Name, Telefonnummer, E-Mail-Adresse):
Bezeichnung des Probenahmeortes (Gebäude; PLZ/Ort; Strasse/Nr.):

Mikrobiologisches Untersuchungsverfahren			
<input type="checkbox"/> gemäß Anlage 6 zu § 28 Abs. 1 TrinkwV	Parameter der Gruppe A ohne Enterokokken: E.coli, coliforme Bakterien, Koloniezahlen (KbE)	125 ml	<input type="checkbox"/> Routineuntersuchung
<input type="checkbox"/> gemäß Anlage 6 zu § 28 Abs. 1 TrinkwV	Parameter der Gruppe A: E.coli, coliforme Bakterien, Koloniezahlen (KbE) und Enterokokken	250 ml	<input type="checkbox"/> Sonderuntersuchung
<input type="checkbox"/> Beeinflussung durch Oberflächenwasser	(zusätzliche Untersuchung von <i>Clostridium perfringens</i> einschl. Sporen)	zusätzlich 125 ml	<input type="checkbox"/> Nachkontrolle
<input type="checkbox"/> Krankenhauswasser	E. coli, Coliforme Bakterien, Pseudomonas aeruginosa, Koloniezahlen (KbE)	250 ml	
<input type="checkbox"/> Krankenhauswasser, zusätzl. Enterokokken	E. coli, Coliforme Bakterien, Pseudomonas aeruginosa, Kolon. (KbE) und Enterokokken	500 ml	

Entnahmedatum:	Thermometer ID:	Probenehmer im nicht akkreditierten Bereich (Name/Unterschrift):	Matrix:
		<input type="checkbox"/> Probenehmer in das QM-System der iki GmbH eingebunden	<input type="checkbox"/> Trinkwasser
Probentransport:	Probeneingang (Datum/Uhrzeit/Kürzel)	Probentransportzeit > 8 Stunden Ja <input type="checkbox"/> Nein <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Wasser aus Wasserspendern
<input type="checkbox"/> gekühlt <input type="checkbox"/> ungekühlt		Wenn ja: Eingangstemperatur _____ °C	<input type="checkbox"/> Osmosewasser / VE-Wasser
			<input type="checkbox"/> sonstige Wasser

Lfd.-Nr.	Probenahme-stelle	WT/WB Du PNH KW WW	Waschtisch / Waschbecken Dusche Probenahmehahn Kaltwasser Warmwasser	Bemerkungen CD VS ANG RW OW/VE	chemische Desinfektion der Entnahmestelle Verbrühschutz an der Entnahmestelle Armatur zur Probenahme nicht geeignet Rohwasser Osmosewasser / VE-Wasser	Probe-nahme-zweck ¹	Entnahme		Wahrnehmungen ³				Labornummer	
							-zeit	-temp. ² /°C	Färbung	Trübung	Geruch	Bodensatz		

³ 0 = ohne / + = schwach / ++ = stark

