

Probenahmeprotokoll / Probenahmeplan Trinkwasseruntersuchung
Auftraggeber:**Beprobtes Objekt:**

Name des Probenehmers:		Transportbedingungen: <input type="checkbox"/> gekühlt <input type="checkbox"/> nicht gekühlt	Art der Entnahmestelle: <input type="checkbox"/> Rohwasser <input type="checkbox"/> Trinkwasser <input type="checkbox"/> Hausinstallation <input type="checkbox"/> andere: <input type="checkbox"/> gewerblich <input type="checkbox"/> öffentlich							
Entnahmedatum:		Probenahmeverfahren: DIN ISO 5667-5-A14, DIN EN ISO 19458-K19	Legionellen-Untersuchung: <input type="checkbox"/> Orientierende Untersuchung <input type="checkbox"/> Weitergehende Untersuchung <input type="checkbox"/> Nachuntersuchung <input type="checkbox"/> 1/4-jährl. Nachuntersuchung <input type="checkbox"/> jährl. Nachuntersuchung							
Bemerkungen:										
Eingangsdatum / Uhrzeit:		Labor-Nr.:	vorab durchgeführte Maßnahmen: <input type="checkbox"/> therm. Desinfektion <input type="checkbox"/> chem. Desinfektion <input type="checkbox"/> Spülung <input type="checkbox"/> andere:							
Labor-Nr.	Proben-Nr.	Entnahmestelle	Zweck DIN EN ISO 19458¹⁾	Uhrzeit	Entnahme Temp. °C	Konstante Temp. °C	Untersuchungsparameter / Bemerkungen			
						Leg	Mikro	Met	andere / Bemerkungen	
			<input type="checkbox"/> a) <input type="checkbox"/> b) <input type="checkbox"/> c)							
			<input type="checkbox"/> a) <input type="checkbox"/> b) <input type="checkbox"/> c)							
			<input type="checkbox"/> a) <input type="checkbox"/> b) <input type="checkbox"/> c)							
			<input type="checkbox"/> a) <input type="checkbox"/> b) <input type="checkbox"/> c)							
			<input type="checkbox"/> a) <input type="checkbox"/> b) <input type="checkbox"/> c)							
			<input type="checkbox"/> a) <input type="checkbox"/> b) <input type="checkbox"/> c)							
			<input type="checkbox"/> a) <input type="checkbox"/> b) <input type="checkbox"/> c)							

Leg: Legionellen / Mikro: Koloniezahl (20/ 36 °C), E.coli, Coliforme Keime / Met: Mangan Eisen Kupfer Zink Cadmium Nickel Blei

1) a) in der Hauptverteilung, b) an der Entnahmearmatur, c) wie es verbraucht wird

Datum/ Unterschrift**Auftraggeber:** _____**Datum/ Unterschrift****Probenehmer:** _____