

Auftraggeber:	
Name:	Tel/Fax:
Anschrift bzw. Probenahmeort:	Unterschrift:
Probenehmer, Institution:	Probenahmedatum:
Probenehmer, Name:	PN-Unterschrift:
Verteiler: Gesundheitsamt NiWaDaB-Meldung <input type="checkbox"/>	Laboreingang:
NiWaDaB Code:	Thermometercode:

Probe	Messstellenbezeichnung/Bemerkungen
1	
2	
3	
4	
5	
6	
7	
8	
9	
10	

Probe	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Probenahmezeit										
PN-Anlass										
PN-Verfahren										
Desinfektion Zapfstelle										
Flaschencode / Lot										
Untersuchungsumfang										
Temperatur °C										
Weitere Hinweise										
Laborcode										

Probenahmeverfahren (PN):

 QMN002: DIN EN ISO 19458:2006-12, Tab. 1: **A/a**: Zweck a; **A/b** Zweck b; **A/c** Zweck c

Probenahmeanlass:
EP: Eigenkontrolle; **NP**: Nachprobe; **TI**: Trinkwasser-Installation; **SO**: Sonstiger Anlass

Desinfektion der Zapfstelle:
T: thermisch oder **C**: chemisch (70% Ethanol oder Isopropanol)

Untersuchungsumfang:
A: E. coli, Coliforme, Enterokokken, KBE 22/36 °C (250 mL)

B: E. coli, Coliforme, Ps. aeruginosa, KBE 22/36 °C (250 mL)

C: E. coli, Coliforme, Clos. perfringens, KBE 22/36 °C (250 mL)

D: E. coli, Coliforme, Ps. aeruginosa, Enterokokken, KBE 22/36 °C (mindestens 350 mL)

E: E. coli, Coliforme, Ps. aeruginosa, Enterokokken, Clos. perfringens, KBE 22/36 °C (500 mL)

F: E. coli, Coliforme, KBE 22/36 °C (250 mL)