

Probenahmeprotokoll für Legionellen (FRMA005_008, 06.08.2024)

Auftraggeber:										
Name:						Tel/Fax:				
Anschrift / 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										
Flaschencode / Lot										
Desinfektion Zapfstelle										
Temperatur °C										
Max. Temperatur °C										
Konst. Temperatur °C										
Verbrühschutz										
Einhebelmischer										
Zweihebelmischer										
Sensorarmatur										
Probenahmeventil										
Eckventil geschlossen										
Weitere Hinweise, z.B. Zirkulation defekt										
Laborcode										

Probenahmeverfahren (PN):

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

 Probenahmeanlass: LU: Systemische Untersuchung §31 TrinkwV; NP: Nachprobe; EP: Eigenkontrolle; SQ: Sonstiger Anlass

Desinfektion Zapfstelle: T: Thermisch oder C: Chemisch (70% Ethanol oder Isopropanol)