

**Protokoll/Auftrag für Legionellen** (FRMA005\_005, 02.01.2020)

Auftraggeber:										
Name:						Tel/Fax:				
Anschrift bzw. Probenahmeort:						Unterschrift				
Probenehmer, Institution:						Probenahmedatum:				
Probenehmer, Name:						PN Unterschrift:				
Verteiler: Gesundheitsamt						NiWaDaB- Meldung <input type="checkbox"/>				
NiWaDaB Code:						Laboreingang:				
						Thermometercode:				
<b>Probe</b>	Messstellenbezeichnung/Bemerkungen									
1										
2										
3										
4										
5										
6										
7										
8										
9										
10										
<b>Probe</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>	<b>10</b>
Probenahmezeit										
PN-Anlass										
PN-Verfahren										
Flaschencode / Lot										
Temperatur °C										
Max. Temperatur °C										
Konst. Temperatur °C										
Verbrühungsschutz										
Mischbatterie										
Weitere Hinweise, z.B. Zirkulation defekt										
Laborcode										

**Probenahmeverfahren (PN):**

QMN002 (Probenahme mikrobiologische Proben, DIN EN ISO 19458,

**A/a:** Tab. 1 Zweck a; **A/b** Tab. 1 Zweck b; **A/c** Tab. 1 Zweck c)

Probenahmeanlass:

LU: Großanlage zur Trinkwassererwärmung; NP: Nachprobe; EP: Eigenkontrolle; SO: Sonstiger Anlass