

## Protokoll für Probenahmen nach DIN EN ISO 19458 inkl. Auftrag

Auftraggeber: \_\_\_\_\_ Auftragsnummer: \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
Probeneingang: \_\_\_\_\_  
(Datum / Uhrzeit) \_\_\_\_\_

Probenehmer: \_\_\_\_\_  
Entnahmetag/ -zeit: \_\_\_\_\_ Probennummer: \_\_\_\_\_

Probenart:  Trinkwasser  Rohwasser  Badewasser

Objektkennnzahl: \_\_\_\_\_ Flaschennr.: .....

Probenahmeort: \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

### Untersuchungsziel

a: Netzprobe  b: Hausinstallation  c: Menschlicher Gebrauch

### Entnahmedaten:

Zapfprobe  Schöpfprobe  Stichprobe  
 sofort  nach: \_\_\_\_\_ Liter  nach \_\_\_\_\_ Minuten

### Vor-Ort-Parameter:

Wassertemperatur [°C]: \_\_\_\_\_ Färbung (visuell) \_\_\_\_\_  
pH-Wert: \_\_\_\_\_ Trübung (visuell): \_\_\_\_\_  
Leitfähigkeit [ $\mu$ S/cm] (25°C) \_\_\_\_\_ Geruch \_\_\_\_\_  
Sauerstoffkonz. [mg/l] \_\_\_\_\_ Geschmack \_\_\_\_\_  
Redoxspannung [mV]: \_\_\_\_\_

### Untersuchungsparameter:

- |   |   |
|---|---|
| <input type="checkbox"/> Routineuntersuchung (Inkl. Ammonium) | <input type="checkbox"/> Koloniezahl 22 °C und 36°C |
| <input type="checkbox"/> Umfassende Untersuchung              | <input type="checkbox"/> Coliforme / E. coli        |
| <input type="checkbox"/> Sonstiges:                           | <input type="checkbox"/> Enterokokken               |
|   | <input type="checkbox"/> Pseudomonas aeruginosa     |
|   | <input type="checkbox"/> Legionellen                |

Wir sind mit der Weiterleitung der Untersuchungsergebnisse an das zuständige Gesundheitsamt  
 einverstanden  nicht einverstanden.

Datum/Unterschrift .....