

**Probenahmeprotokoll**  
**„Wasserprobe“**

Messauftrags-  
nummer

\_\_\_\_\_

**Probenkennzeichnung:**

Tag: \_\_\_\_\_ Monat: \_\_\_\_\_ Jahr: \_\_\_\_\_ Uhrzeit: \_\_\_\_ : \_\_\_\_ Uhr

Probenahmestelle: \_\_\_\_\_

Anlass der Probenahme: \_\_\_\_\_

Einzelprobe:

Sammelprobe:  Dauer der Probenahme: \_\_\_\_\_ Minuten

**Wahrnehmung der entnommenen Probe:**

Farbe: \_\_\_\_\_

Trübung: \_\_\_\_\_

Bodensatz: \_\_\_\_\_

Geruch: \_\_\_\_\_

Sonstiges: \_\_\_\_\_

**Messungen vor Ort:**

Wassertemperatur: \_\_\_\_\_ °C                      Lufttemperatur: \_\_\_\_\_ °C

pH-Wert: \_\_\_\_\_ bei \_\_\_\_\_ °C

Bei A – Proben ist die Ortsdosisleistung zu messen!

Ortsdosisleistung: \_\_\_\_\_ (nSv/h, µSv/h)                      Nichtzutreffende Einheit streichen

Die Probe wurde übergeben:

am: \_\_\_\_ . \_\_\_\_ . \_\_\_\_\_      um: \_\_\_\_ : \_\_\_\_ Uhr      an: \_\_\_\_\_

Immer nur einen Vordruck für eine Probe verwenden