



# Messprotokoll - Probenahme

Einsatzstelle: \_\_\_\_\_ Einsatz-Nr.: \_\_\_\_\_ Datum: \_\_\_\_\_

Einsatzart: \_\_\_\_\_ Protokollführer: \_\_\_\_\_ Blatt-Nr.: \_\_\_\_\_

**Prüfröhrchen P 1 (Aktivkohle Typ B)**

Pumpenhöhe:  50 (5 L)

10 (1 L)

Extraktionsprobe aus Flüssigkeit

Volumen: \_\_\_\_\_ cm<sup>3</sup>

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

Lufttemperatur: \_\_\_\_\_ °C

Windstärke: \_\_\_\_\_ m/s

Trocken  Feucht

Regen  Schnee

Uhrzeit: \_\_\_\_\_

**Prüfröhrchen P 4 (Silicagel Typ B)**

Pumpenhöhe:  50 (5 L)

10 (1 L)

Extraktionsprobe aus Flüssigkeit

Volumen: \_\_\_\_\_ cm<sup>3</sup>

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

Lufttemperatur: \_\_\_\_\_ °C

Windstärke: \_\_\_\_\_ m/s

Trocken  Feucht

Regen  Schnee

Uhrzeit: \_\_\_\_\_

**Wasserprobe**

Volumen:  1 L

2 L

pH-Wert: \_\_\_\_\_

Wassertemperatur: \_\_\_\_\_ °C

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

Lufttemperatur: \_\_\_\_\_ °C

Windstärke: \_\_\_\_\_ m/s

Trocken  Feucht

Regen  Schnee

Uhrzeit: \_\_\_\_\_

**Bodenprobe**

Volumen:  1 L

2 L

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

Lufttemperatur: \_\_\_\_\_ °C

Windstärke: \_\_\_\_\_ m/s

Trocken  Feucht

Regen  Schnee

Uhrzeit: \_\_\_\_\_

Probe an "LFU" Malstatter Str. 17, Abt. 6, Herr Dr. Luxemburger, 66117 Saarbrücken  
oder an "LFU" Don-Bosco-Straße 1, Abt. 6, Herr Heß, 66119 Saarbrücken

überbracht durch: \_\_\_\_\_

angenommen durch: \_\_\_\_\_

Datum \_\_\_\_\_