



Prinzip und Beispiel für die Untersuchung horizontaler Strömungen mit Hilfe eines Salztracers; Ermittlung von Filtrationsgeschwindigkeit und Durchfluss in einer Messstelle

Tracer: NaCl / Messgröße: Leitfähigkeit des Wassers (Salinität, SAL) / $t_0 \dots t_5$: Messzeitpunkte / Messdurchführung unter Einfluss des natürlichen hydraulischen Gefälles