

Chlorothalonil Untersuchungsergebnisse

Untersuchungs- kriterien	Höchstwert für Trinkwasser gem. TBDV	Ergebnis Hochzone 22.06.2022	Ergebnis Dorfzone 22.06.2022	Ergebnis Tägertschi 23.05.2022	Ergebnis Trimstein 23.05.2022	Einheit
Chlorothalonil Sulfonsäure (R 417888)	Aktuell keine <i>Früherer</i> <i>Höchstwert: 0.10</i>	nicht nachweisbar	nicht nachweisbar	0.025	0.010	µg/l
Chlorothalonil Sulfonsäure (R 471811)	Aktuell keine <i>Früherer</i> <i>Höchstwert: 0.10</i>	0.06	0.09	0.180	0.053	µg/l
Chlorothalonil – Metabolit (SYN507900)	Aktuell keine <i>Früherer</i> <i>Höchstwert: 0.10</i>	nicht nachweisbar	nicht nachweisbar	nicht nachweisbar	nicht nachweisbar	µg/l

Legende: * IC Leitfähigkeitsdetektor, TBDV = Verordnung über Trinkwasser sowie Wasser in öffentlich zugänglichen Bädern und Duschanlagen,
KBE = kolonienbildende Einheiten