



MIKROVERUNREINIGUNGEN (SPURENSTOFFE)

Parameter	Bestimmungsgrenze je nach Substanz	Preis CHF (exkl. MwSt.)
Leitsubstanzen zur Überprüfung der Reinigungsleistung weitergehender Verfahren <i>Amisulprid, Benzotriazol, Candesartan, Carbamazepin, Citalopram, Clarithromycin, Diclofenac, Hydrochlorthiazid, Irbesartan, Metoprolol, Methylbenzotriazol, Venlafaxin</i>	0.01 - 0.05 µg/L	350.00
<i>Auswertung der Leitsubstanzen: Auswahl gültige Stoffe, Berechnung Reinigungseffekt, Darstellung, Bericht für Behörde</i>		nach Aufwand
Abwassertracer für Grundwasser <i>Acesulfam, Benzotriazol, Carbamazepin</i>	0.01 - 0.05 µg/L	250.00 bis max. 3 Substanzen
Polare organische Einzelstoffe <i>z.B. Sulfamethoxazol, Diuron, Mecoprop, Chloridazon, Isoproturon, Terbutryn, etc.</i>	-	auf Anfrage
Chlorothalonil-Metabolite <i>R417888, R471811 und SYN507900</i>	0.01 - 0.05 µg/L	250.00

Analysen mittels Tandem-Massenspektrometer, gekoppelt an ein Flüssigchromatographie-System (LC-MS/MS)