



Probendaten

Protokollnummer 12253954-9
Probenbezeichnung Trinkwasserqualität aktuell Chloro
Probenahmedatum 13.06.2022

Untersuchungsergebnisse

Chlorothalonil-Metaboliten

Analyt	Ergebnis	Einheit	MU	Beurteilung
Chlorothalonil R417888 (Sulfonsäure)	< 0.01	µg/l	±25 %	konform
Chlorothalonil R471811	0.049 ^{wk}	µg/l	±25 %	keine
Chlorothalonil R182281 (4-hydroxy)	< 0.02	µg/l	±25 %	konform
Chlorothalonil R611553	< 0.01	µg/l	±25 %	konform
Chlorothalonil R611968	< 0.01	µg/l	±25 %	konform
Chlorothalonil SYN507900	< 0.01	µg/l	±25 %	konform
Chlorothalonil M7	< 0.05	µg/l	±25 %	konform
Chlorothalonil R419492 (SYN548765)	< 0.05	µg/l	±25 %	konform
Chlorothalonil R950097	< 0.1	µg/l	±25 %	konform
Chlorothalonil SYN548580	< 0.01	µg/l	±25 %	konform
Chlorothalonil SYN548581	< 0.02	µg/l	±25 %	konform

Beurteilung

Die Probe ist bezüglich der geprüften und lebensmittelrechtlich geregelten Parameter konform.