

Wasserversorgungsgenossenschaft
Russikon
Hansruedi Frohofer
Rebenweg 33
8332 Russikon

Zürich, 21. August 2024

Prüfbericht: Spurenstoff Analysen WV-Genossenschaft Russikon, Nachkontrolle Bentazon

Auftrag Nr.: A-017671 Probeneingang: 08.08.2024
Probenahme durch: extern Prüfdatum: 08.08.2024 - 21.08.2024

Probenübersicht

Proben-Nr	Kurzbez.	Probenahmestelle	Probenahme
P-176113	ARU200	Grundwasserpumpwerk Riet, Hahn Druckleitung	07.08.2024

Bemerkungen

Legende:
NAM : nicht akkreditierte Methode

Angewandte Verfahren

Methode	Messprinzip	WVZ-Prüfvorschrift
Saure Pestizide mittels mit LC/MS/MS Qtrap 6500plus	LC-MS/MS	PV-09-02-264

Kopie: RE, QBM, Q, QT, QB, WVG Russikon: KM, QC, MO, WVZ / QT/pfr, QT

Rolf Pfister
Speziallaborant





Prüfbericht: Spurenstoff Analysen
WV-Genossenschaft Russikon, Nachkontrolle Bentazon

Auftrag Nr.: A-017671
Probenahme durch: extern

Probeneingang: 08.08.2024
Prüfdatum: 08.08.2024 - 21.08.2024

Pestizide und Metaboliten

Parameter	Einheit	P-176113 ARU200
2,4-D	ng/L	<10
2,4-DB	ng/L	<20
Bentazon	ng/L	46
Dichlorprop	ng/L	<20
Dimethachlor-ESA	ng/L	<20
Dimethenamid-ESA	ng/L	<10
Dimethenamid-OXA	ng/L	<20
Fluazifop	ng/L	<10
Haloxyfop	ng/L	<10
MCPA	ng/L	<20
MCPB	ng/L	<20
Metazachlor-ESA	ng/L	<20
Metazachlor-OXA	ng/L	<20
Metolachlor CGA 357704	ng/L	<50
Metolachlor NOA413173	ng/L	<20
Metolachlor-ESA	ng/L	<5
Metolachlor-OXA	ng/L	<20
Pethoxamid-ESA	ng/L	<50
Propachlor-ESA	ng/L	<10
Triclopyr	ng/L	<20
Trifloxystrobin NOA 413161	ng/L	<20

