

Datenauszug WV Brittnau, WV Strengelbach und Bögli AG

Amt für Verbraucherschutz, JG, 25.09.2020

Probe	Auftragsnummer	Betrieb - Nummer	Auftragsbezeichnung	Betriebs-Kontrollbereiche - Code	Betrieb	Ortschaft	Datum Probenahme (Auftrag)	Niederschlagsmenge / mm	Niederschlagszeitraum	Probennummer	X-Koordinate	Y-Koordinate	Probenahmestellen - Kennung
1	20-04585	30028	Untersuchung auf Chlorothalonilrückstände	BNA1	Gemeinde Brittnau, Wasserversorgung	Brittnau	07.09.2020		vor mehr als 7 Tagen	20-04585-001	2639207	1233946	10101
2	20-04585	30028	Untersuchung auf Chlorothalonilrückstände	BNA1	Gemeinde Brittnau, Wasserversorgung	Brittnau	07.09.2020		vor mehr als 7 Tagen	20-04585-002	2636315	1233320	20101
3	20-04584	30216	Untersuchung auf Chlorothalonilrückstände	SGB1	Gemeinde Strengelbach, Wasserversorgung	Strengelbach	07.09.2020		vor mehr als 7 Tagen	20-04584-001	2637640	1236385	10201
Filter Bögli 4	20-04582	106954	Untersuchung auf Chlorothalonilrückstände	106954	Bögli AG, Haustechnik	Strengelbach	07.09.2020		vor mehr als 7 Tagen	20-04582-001	2637640	1236385	10201

Probe	Probenahmestellen	Probenbeschreibung	Warecode - Bezeichnung	Warecode	Probentyp	Bewertung	Ruhewasserspiegel (vor Ort) [m ü. M.]	Ergiebigkeit (vor Ort) [l/min]	Wassertemperatur (vor Ort) [°C]	Chlorothalonsulfonsäure R417888 [µg/l]	Chlorothaloni-Metabolit R471811 [µg/l]	Chlorothaloni-Metabolit SYN507900 [µg/l]
1	GPW Pritschmatten, Druckleitung, vor UV-Anlage, Probenhahn QPW Mättenwil,		Grundwasser an der Fassung, als Trinkwasser genutzt (Rohwasser)	812210	GWRO	nicht konform	436.5	1800	12.0	0.021	0.25	<0.020
2	Probenhahn QPW Mättenwil, Druckleitung, vor UV-Anlage,		Quellwasser an der Fassung, als Trinkwasser genutzt (Rohwasser)	812220	QWRO	nicht konform			9.6	<0.020	0.52	<0.020
3	GPW Bodenmatt, Druckleitung, Lavabohahn		Grundwasser an der Fassung als Trinkwasser verwendet	281110	GW	nicht konform	421.05		11.0	<0.020	0.23	<0.020
Filter Bögli 4	GPW Bodenmatt, Druckleitung, Lavabohahn	Wasser filtriert	Grundwasser an der Fassung als Trinkwasser verwendet	281110	GW	konform	421.05		11.0	<0.020	<0.020	<0.020