

SWW Rorschach Reinwasser, Ro 0040



Wasseranalysen

Mikrobiologisch

Bericht Nr.	Entnahme		Temperatur	Leitfähigkeit	Trübung	Aerobe mesophile Keime	Escherichia coli	Enterokokken
		Einheit	[°C]	uS/cm	NTU	[KBE/ml]	[KBE/100ml]	[KBE/100ml]
2007						30°/72h	37°/24h	37°/48h
		Qualitätsziel	8 -15		bis 0.2		nicht nachweisbar	
		Toleranzwert	25		0.5	300		
		Grenzwert						
Ro-2007-01	09.01.2007		6.1	300		nn	nn	nn
Ro-2007-02	20.02.2007		5.7	298		1	nn	nn
Ro-2007-03	20.03.2007		6.1	296		nn	nn	nn
Ro-2007-04	17.04.2007		5.9	299		nn	nn	nn
Ro-2007-05	08.05.2007		6.3	298		3	nn	nn
Ro-2007-06	12.06.2007		7.7	302		1	nn	nn
Ro-2007-07	03.07.2007		8.4	296		nn	nn	nn
Ro-2007-08	21.08.2007		8.9	299		1	nn	nn
Ro-2007-09	11.09.2007		8.3	293		1	nn	nn
Ro-2007-10	02.10.2007		7.9	293		nn	nn	nn
Ro-2007-11	06.12.2007		7.1	294		nn	nn	nn
Ro-2007-12	04.12.2007		8.2	290		nn	nn	nn

nn = nicht nachweisbar

Angaben ohne Gewähr, es gelten die Prüfberichte des Labors der sgsw.

Koord. 754.170/260.730