

Wasserbeschaffungsverband Seebruck

Prüfbericht vom 14.12.2017

Untersuchungsart **LFW, Vollzug TrinkwV**
Entnahmestelle **Wasserbeschaffungsverband Seebruck**
Objektkennzahl **Saugbehälter Mischwasser**
1230804000030

Hinweis:

Die Probenahme (mikrobiolog. Parameter) erfolgte gem. DIN 19458, Zweck "a".

Indikatorparameter der Anlage 3 TrinkwV / EÜV / chemisch-technische und hygienische Parameter

	Einheit	Ergebnis	Best.-Gr.	TrinkwV	DIN 50930 / EN 12502 Methode
Sensorische Prüfungen					
Färbung (vor Ort)		farblos			DIN EN ISO 7887 (C 1)
Geruch (vor Ort)		ohne			DEV B1/2
Geschmack organoleptisch (vor Ort)		ohne			DEV B1/2
Trübung (vor Ort)		klar			DIN EN ISO 7027 (C 2)
Physikalisch-chemische Parameter					
Wassertemperatur (vor Ort)	°C	9,8			DIN 38404-4 (C 4)
Leitfähigkeit bei 20°C (Labor)	µS/cm	608	1	2500	EN 27888
Leitfähigkeit bei 25°C (Labor)	µS/cm	679	1	2790	EN 27888
pH-Wert (Labor)		7,29	0	6,5 - 9,5	DIN EN ISO 10523 (C 5) / DIN 38404-5 (C 5)
Trübung (Labor)	NTU	0,03	0,02	1	DIN EN ISO 7027 (C 2)