

Sachbearbeiter	
Eing.	27. Juli 2016 SWG
Erledigt	



WESSLING AG
 Werkstrasse 27 · 3250 Lyss BE
 Tel. +41 (0)32 387 6747 · Fax +41 (0)32 387 6746
 info@wessling.ch · www.wessling.ch

Verteiler SWG										
Dos	Info	Vo	VoA	GF	LAF	LTD	LBU	MA	ES	HF
									X	X

WESSLING AG, Werkstrasse 27, 3250 Lyss BE
 Seeländische Wasserversorgung
 Gemeindeverband SWG
 Herr Roman Wiget
 Hauptstrasse 12
 3252 Worben

Auftrag Nr.: ULS-03228-16
 Ansprechpartner: E. Künzi
 Durchwahl: +41 32 387 67 45
 E-Mail: Eliane.Kuenzi@wessling.ch

Lyss, den 25.07.2016

Prüfbericht ULS16-003988-1

Wasserproben im Verbandsgebiet der SWG (ordentlich) Verbandsgemeinde: Hermrigen



S SCHWEIZERISCHER PRÜFSTELLENDIENST
 T SERVICE SUISSE D'ESSAI
 S SERVIZIO DI PROVA IN SVIZZERA
 S SWISS TESTING SERVICE

ISO/IEC 17025:2005 - STS Nr. 092

Die Messergebnisse beziehen sich ausschliesslich auf die uns vorliegenden Prüfobjekte. Dieser Prüfbericht darf ohne die Genehmigung der WESSLING AG nicht auszugsweise vervielfältigt werden (DIN EN ISO/IEC 17025).

Prüfbericht ULS16-003988-1
Lyss, den 25.07.2016

Übersicht	16-113878-01	16-113878-02	16-113878-03	16-113878-04
Probe Nr.	16-113878-01	16-113878-02	16-113878-03	16-113878-04
Eingangsdatum	20.07.2016	20.07.2016	20.07.2016	20.07.2016
Bezeichnung	Schulhaus Hermigen vor Enthärtungsanlage	Schulhaus Hermigen nach Enthärtungsanlage	Schulhaus Hermigen Küche UG	Schulhaus Hermigen WC Knaben 1. Stock
Probenart	Trinkwasser	Trinkwasser	Trinkwasser	Trinkwasser
Probenahme	20.07.2016	20.07.2016	20.07.2016	20.07.2016
Zeit	08:00	08:10	08:20	08:30
Probenahme durch	SWG	SWG	SWG	SWG
Entnahmetemperatur	20.4 °C	20.4 °C	20.5 °C	20.5 °C
Eingangstemperatur	15.2 °C	15.6 °C	15.3 °C	16.7 °C
Untersuchungsbeginn	20.07.2016	20.07.2016	20.07.2016	20.07.2016
Untersuchungsende	25.07.2016	25.07.2016	25.07.2016	25.07.2016
Mikrobiologische Untersuchung				
Aerobe Keimzahl bei 30°C	24	200	160	150
Enterokokken	nn	nn	nn	nn
Escherichia coli	nn	nn	nn	nn
Bewertung (Mikrobiologie):	Die Probe ist mikrobiologisch einwandfrei	Die Probe entspricht den Toleranzen	Die Probe entspricht den Toleranzen	Die Probe entspricht den Toleranzen

Prüfbericht ULS16-003988-1
Lyss, den 25.07.2016

Methoden

Parameter	Norm	Ausführendes Labor
Aerobe Keimzahl	DIN EN ISO 4833-1; ASU L 00.00-88/1 ^f	Laboratorien Lyss CH (CH)
Enterokokken in Wasser	SLMB E.5 ^A	Laboratorien Lyss CH (CH)
Coliforme Keime, Escherichia coli	DIN EN ISO 9308-1 ^A	Laboratorien Lyss CH (CH)
Vor-Ort-Parameter	A	Laboratorien Lyss CH (CH)

TS = Trockensubstanz
TW = Toleranzwert
GW = Grenzwert
RW = Richtwert
RHM = Rückstandshöchstmenge
KBE = Koloniebildende Einheit
nn = nicht nachweisbar
G = geschätzter Wert
SK = Schwärmkolonien, Auszählung ungenau



Heinrich Kalt
Geschäftsführer, Dr. rer. nat