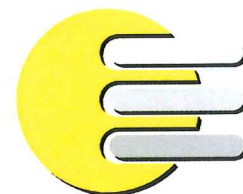




Sachbearbeiter	
Eing.	19. Jan. 2015 SWG
Eriedigt	<i>[Signature]</i>



Seelandische Wasserversorgung  
Gemeindeverband  
Z. Hd Herrn Roman Wiget  
Hauptstrasse 12

Vertaler SWG										
Pos	Info	Vo	VoA	GF	LAF	LTD	LBU	MA	*	

*EG Mörigen  
Homepage*

3552 Worben

Biel, 16.01.2015

**Bakteriologische Wasseranalyse / Trinkwasser**

Untersuchungsbericht Nr. B-2298-15 VI

Akkreditiert nach der Norm ISO/IEC 17025 (STS 0495), Prüfverfahren SLMB Kap. 65, Ausgabe 2000

Untersuchungsobjekt: Trinkwasser  
Herkunft: Verbandsgebiet der SWG  
Ordentlich Mörigen

Probenehmer: Herrn M. Küderli  
Auftraggeber: SWG Worben  
Probeneingang: 13-01-15

Ort der Probenahme	Pes	Temperatur [°C]	AMK [KBE/ml]	Escherichia coli [KBE/100ml]	Enterokokken [KBE/100ml]
Schulstrasse	21	15.0	6	n.n.	n.n.

Toleranz- und Erfahrungswerte für Trinkwasser

KBE an der Quelle	-	100/ml	n.n.	n.n.
KBE im Verteilnetz	-	300/ml	n.n.	n.n.
Erfahrungswert schweizerisches Lebensmittelbuch	8 – 15 °C	-	-	-

Legende: n.n. = nicht nachweisbar, KBE = koloniebildende Einheiten, AMK = Aerobe mesophile Keime

**Beurteilung:** Die Probe entspricht zum Zeitpunkt der Probenahme in den untersuchten Parametern, den Anforderungen an Trinkwasser gemäss Verordnung des EDI über Trink-, Quell- und Mineralwasser (SR-817.022.102).

**Hinweis:** Angaben zur Messunsicherheit können beim Laborleiter eingesehen werden. Prüfmethode ausserhalb des akkreditierten Bereiches sind mit \* bezeichnet. Die Prüfergebnisse beziehen sich ausschliesslich auf die Probe. Dieser Bericht darf nur als Ganzes Kopiert werden. Es gelten die AGB des ESB.

Freundliche Grüsse  
Energie Service Biel/Bienne- Bakteriologisches Laboratorium

Antoinette Vuille  
Leiterin Bakteriologisches Labor /  
Responsable laboratoire de bactériologie

*[Signature]*