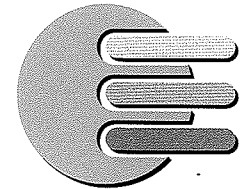


Sachbearbeiter	mg/lo	
Eing.	- 2. April 2013	SWG
Erledigt	uug	



Seelandische Wasserversorgung
Gemeindeverband
z.Hd Herrn Roman Wiget
Hauptstrasse 12

3552 Worben

Verteiler SWG										
Dos	LA	Bu	LTD	TB	LND	ND	LAD	Prä	Vo	
<input checked="" type="checkbox"/>										<input checked="" type="checkbox"/>

✓ EG Scheuren
✓ WV Notzigen

04. März 2013

Bakteriologische Analyse Untersuchungsbericht N°B- 1913 B-13 VII

Akkreditiert nach der Norm ISO/IEC 17025 (STS 495)

Prüfverfahren SLMB Kp. 56 ed. 2000

Untersuchungsobjekt : Trinkwasser

Erhoben durch : M. Gafner

Herkunft : Verbandsgebiet der SWG
Scheuren

Eingang : 27-02-13

Ordentlich

Ort der Probenahme	PES	Temp.° C	Aerobe, mesophile Keime in 1 ml	Escherichia-coli in 100 ml	Enterokokken in 100 ml
Meiseweg H. 41		5.9	28	n.n.	n.n.

*Toleranzwert für Trinkwasser KBE**

<i>an der Quelle</i>		100	<i>Nicht nachweisbar</i>	<i>Nicht nachweisbar</i>
<i>Im Verteilnetz</i>		300	<i>Nicht nachweisbar</i>	<i>Nicht nachweisbar</i>

* Koloniebildende Einheit

Interpretation : Die Wasserqualität an den geprüften Probenahmestelle entspricht den Anforderungen der Verordnung des EDI über die hygienischen und mikrobiologischen Anforderungen an Lebensmittel, Gebrauchsgegenstände, Räume, Einrichtungen und Personal vom 26.6.1995 (Stand 27.1 2004)

Hinweis: Die Probenahme erfolgte durch den Auftraggeber. Angaben zur Messunsicherheit können beim Laborleiter eingesehen werden. Prüfmethode ausserhalb des akkreditierten Bereiches sind mit * bezeichnet. Die Geschäftsbedingungen können angefordert werden.

Die Prüfergebnisse beziehen sich ausschliesslich auf die Probe. Dieser Bericht darf nur als Ganzes Kopiert werden.

Freundliche Grüsse

Bakteriologisches Laboratorium ESB

Antoinette Vuille

Rennweg 62
2504 Biel / Bienne
032'321'12'19

Energie Service Biel/Bienne

Gottstattstrasse 4, rue de Gottstatt, Postfach / CP 4263, 2500 Biel/Bienne 4, Tel. 032 321 12 11, Fax 032 321 12 90, www.esb.ch