Sachbearbeiter mg/bo

Eing. 25. Nov. 2013 SWG

Erlodigt CCC



Seelandische Wasserversorgung Gemeindeverband z.Hd Herrn Roman Wiget Hauptstrasse 12 3552 Worben

Verteller SWG											
C kir	1,3	Bu	LTD	тв	LND	ND	LAD	Prä	Vo	X	
X	AT-17-0-K		7.CHOMAS	770-7-10							

EG Epsach

Biel, 22.11.2013

Betreff: Bakteriologische Analyse

Untersuchungsbericht N°B- 2064-13 VII

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

Prüfverfahren SLMB Kp. 56 ed. 2000

Untersuchungobjekt: Trinkwasser

Industrial

Herkunft: Ordentlich

Verbandsgebiet der SWG

Epsach

Erhoben durch : M. Küderli

Eingang: 19-11-13

Ort der Probenahme	PES	Temp.	Aerobe, mesophile	Escherichia-coli in	Enterokokken in 100
		°C	Keime in 1 ml	100 ml	ml
Schulhaus		13.6	8	n.n.	n.n.

Toleranzwert für Trinkwasser Koloniebildende Einheit

an der Quelle	100	Nicht nachweisbar	Nicht nachweisbar
lm Verteilnetz	300	Nicht nachweisbar	Nicht nachweisbar

Interpretation: Die Wasserqualität an den geprüfte Probenahmestelle entspricht den Anforderungen der Verordnung des EDI über die hygienischen und mikrobiologischen Anforderungen an Lebensmittel, Gebrauchsgegenstände, Raume, 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. Prüfmethoden 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 Energie Service Biel/Bienne

Antoinette Vuille Leiterin Bakteriologisches Labor / Responsable laboratoire de bactériologie

/Thille

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