

Projekt Nr. 260358

Trinkwasser Mikrobiologie

Proben Herkunft **Quellfassung
Koppigen**

**Wasserversorgungs-Genossenschaft
RABIZONI
p.A. René Christen
Reiherweg 12
4562 Biberist**

Probenahme **17.03.09**

Probeneingang **17.03.09**

Entnahme durch **IMP, F. Gorla**

Bodenzustand **feucht**

Witterung Entnahmetag **schön**

Witterung Vortag **schön**

Letzter Niederschlag **10.03.09**

Angewandte Methoden: 6800/6801/6820/6821/6822/6810/6370

Parameter	Anforderung an Quelle/ nach Behandlung/ im Netz	Quellfassung Koppigen				
		09-01366-001				
Ergiebigkeit / Fördermenge l/min		---				
Lufttemperatur °C		7.1				
Wassertemperatur °C		10.5				
Aerobe mesophile KBE/ml	100 / 20 / 300	2				
E. coli KBE/100ml	nn	nn				
Enterokokken KBE/100ml	nn	nn				
Kurzbeurteilung		Trinkwasser einwandfrei				

Die untersuchte *Trinkwasserprobe* erfüllen zum Zeitpunkt der Probenahme die Toleranzwerte der Hygieneverordnung vom 23. Nov. 2005 (Stand 1.4.08).



Legende

nn Nicht nachweisbar
--- Keine Analyse durchgeführt

Oberbuchsitzen, 20.03.2009 WYP

6914.00


Die Prüfungsergebnisse beziehen sich ausschliesslich auf die untersuchten Proben

IMP Bautest AG
Institut für Materialprüfung

Hauptstrasse 591
CH-4625 Oberbuchsitzen

Telefon 062 389 98 99
Fax 062 389 98 90

info@impbautest.ch
www.impbautest.ch

 IMP Bautest AG
Swiss Testing: STS 016