

Markt Hirschaid  
Kirchplatz 6  
  
96114 Hirschaid



Zeichen                      Datum  
Gä                              26.07.2018

**Prüfbericht: 1807502**

Seite 1 von 3

Untersuchung:                      **Mikrobiologische Trinkwasseruntersuchung + Chlor**  
Probenahmeort/-stelle:          WV Friesen  
Probenbeschreibung:              Trinkwasser  
Probenahme durch:                Fa.analab  
Probenehmer (Name):              Herr Fritsch  
Probenahmeart:                    DIN EN ISO 19458 (K19) Zweck A, DIN ISO 5667-5 (A14)  
(DIN, Beschreibung)  
Probenahmedatum:                **24.07.2018**                              Uhrzeit:      siehe Bericht  
Probeneingang - Labor:          24.07.2018  
Proben-Nr. (analab-Nr.):          18 07 502/1-3  
Untersuchungszeitraum:          24.07. – 26.07.2018

Hinweis für gem. TrinkwV geforderte Untersuchungen und Untersuchungsergebnisse:  
Wir weisen Sie darauf hin, dass jeder Wasserversorger gem. §16 TrinkwV 2001 i.d.g.F. verpflichtet ist, unverzüglich jede Grenzwertüberschreitung sowie jedes Erreichen bzw. Überschreiten des technischen Maßnahmenwertes, den zuständigen Überwachungsbehörden anzuzeigen. Zudem ist jeder Wasserversorger nach § 15 TrinkwV 2001 i.d.g.F. verpflichtet eine Kopie der Niederschrift innerhalb von zwei Wochen nach dem Zeitpunkt der Untersuchung dem Gesundheitsamt zu übersenden. Falls Sie unser Labor mit der Weitergabe der Ergebnisse an die zuständige Behörde beauftragt haben, geschieht dies durch uns:

Das Prüfergebnis wurde auftragsgemäß an die zuständige Behörde weitergeleitet:  ja     nein

**Untersuchungsergebnis:**

**Lfd. Nr. der Probenahmestelle: 1**

<b>Mess- und Probenahme- stelle:</b>	Kennzahl	1230/0471/02071			
	Name	HB Friesen			
<b>Wassergewinnungsanlage:</b>					
<b>Proben-ID des Labors:</b>		1807502-1			
<b>Probenahme:</b>	Datum	24.07.2018			
	Uhrzeit	15:05			
<b>Probengewinnung:</b>		Stichprobe	<b>Medium:</b>	Trinkwasser kalt	
<b>Messprogramm:</b>					
Nr.	Parameter	Son- der- zei- chen	Mess- wert/ Unter- schl.	Einheit	Probenvorbehandlung
1	1776 Koloniezahl 22 °C (TrinkwV 2001)		0	KbE/ml	
2	1777 Koloniezahl 36 °C (TrinkwV 2001)		0	KbE/ml	
3	1772 Escherichia coli		0	KbE/100ml	
4	1773 Coliforme Bakterien		0	KbE/100ml	
5	1774 Enterokokken		0	KbE/100ml	
6	1021 Wassertemperatur (vor Ort)		16,0	°C	
7	1338 Chlor, freies		0,07	mg/l	

**Kurz-Beurteilung:**

Im Rahmen des Untersuchungsumfangs sind die geltenden Grenzwerte bzw. Forderungen der TrinkwV 2001 a.F. eingehalten.

**Lfd. Nr. der Probenahmestelle: 2**

<b>Mess- und Probenahme- stelle:</b>	Kennzahl	1230/0471/02066			
	Name	Friesen 45, Außenhahn			
<b>Wassergewinnungsanlage:</b>					
<b>Proben-ID des Labors:</b>		1807502-2			
<b>Probenahme:</b>	Datum	24.07.2018			
	Uhrzeit	15:16			
<b>Probengewinnung:</b>		Stichprobe	<b>Medium:</b>	Trinkwasser kalt	
<b>Messprogramm:</b>					
Nr.	Parameter	Son- der- zei- chen	Mess- wert/ Unter- schl.	Einheit	Probenvorbehandlung
1	1776 Koloniezahl 22 °C (TrinkwV 2001)		0	KbE/ml	
2	1777 Koloniezahl 36 °C (TrinkwV 2001)		0	KbE/ml	
3	1772 Escherichia coli		0	KbE/100ml	
4	1773 Coliforme Bakterien		0	KbE/100ml	
5	1774 Enterokokken		0	KbE/100ml	
6	1021 Wassertemperatur (vor Ort)		18,7	°C	
7	1338 Chlor, freies		0,06	mg/l	

**Kurz-Beurteilung:**

Im Rahmen des Untersuchungsumfangs sind die geltenden Grenzwerte bzw. Forderungen der TrinkwV 2001 a.F. eingehalten.

**Lfd. Nr. der Probenahmestelle: 3**

<b>Mess- und Probenahmestelle:</b>	Kennzahl	1230/0471/02066			
	Name	Friesen,Köppelhof 2, Alter Stall			
<b>Wassergewinnungsanlage:</b>					
<b>Proben-ID des Labors:</b>		1807502-3			
<b>Probenahme:</b>	Datum	24.07.2018			
	Uhrzeit	15:25			
<b>Probengewinnung:</b>		Stichprobe	<b>Medium:</b>	Trinkwasser kalt	
<b>Messprogramm:</b>					
Nr.	Parameter	Sonderzeichen	Messwert/Unterschl.	Einheit	Probenvorbehandlung
1	1776 Koloniezahl 22 °C (TrinkwV 2001)		1	KbE/ml	
2	1777 Koloniezahl 36 °C (TrinkwV 2001)		0	KbE/ml	
3	1772 Escherichia coli		0	KbE/100ml	
4	1773 Coliforme Bakterien		0	KbE/100ml	
5	1774 Enterokokken		0	KbE/100ml	
6	1021 Wassertemperatur (vor Ort)		20,8	°C	
7	1338 Chlor, freies		0,08	mg/l	

**Kurz-Beurteilung:**

Im Rahmen des Untersuchungsumfangs sind die geltenden Grenzwerte bzw. Forderungen der TrinkwV 2001 a.F. eingehalten.

Die Untersuchungsergebnisse erhalten ihre Freigabe mit nachfolgender Unterschrift.

Dr. Si. Taubmann  
Geschäftsleitung, Dipl. Chem.

Dr. Sa. Taubmann  
Geschäftsleitung, Dipl. Chem.

  
Dr. J. Knott  
Laborleiter, Dipl. Biol.