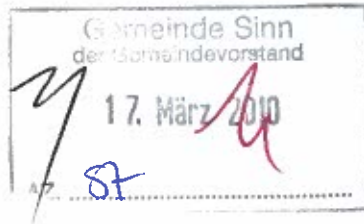




Wasserwerke Dillkreis Süd, Kirchstraße 12, 35764 Sinn

Gemeindewerke der
Gemeinde Sinn
Jordanstraße 2

35764 Sinn



Telefon: (0 27 72) 5 11 34

Fax: (0 27 72) 8 21 04

E-Mail: wwdks@msn.com

Wasserwerk Mademühlen: (0 27 75) 4 82

Bankverbindung: Bezirkssparkasse Dillenburg
BLZ 516 500 45, Kto. 50617

Steuer-Nr. 020 226 70002

Sinn, den 16.03.2010

Ansprechpartner: Herr Schnackenwinkel

Trinkwasseruntersuchung nach Anlage 4 der TVO 2001, routinemäßige Untersuchungen

Sehr geehrte Damen und Herren,

anbei erhalten Sie die aktuelle routinemäßige Trinkwasseruntersuchung der Übergabestelle vom 24.02.2010, aus der Sie Wasser vom Verband beziehen.

Wir bitten um Kenntnisnahme.

Mit freundlichen Grüßen

Uwe Schnackenwinkel

Anlage

Hessisches Landesprüfungs- und
Untersuchungsamt im Gesundheitswesen
Zentrum für Gesundheitsschutz

Driedorf
Freiherren
Münzeberg
Korborn
Sinn
Ehringhausen
Leun
Aflenz

Neuwieders
Oaldhof

HESSEN



Hess. Landesprüfungs- und Untersuchungsamt im Gesundheitswesen,
Postfach 1761, 35667 Dillenburg; Wolframstr. 33, 35683 Dillenburg

Tel.: 02771/3206-0 Fax: 02771/36671

Mail: poststelle@hlpug.hessen.de

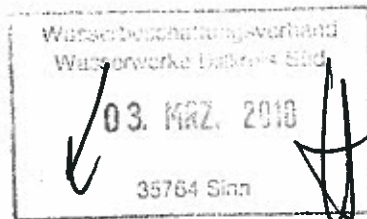
Internet: www.hlpug.de

Wasserbeschaffungsverband

Dillkreis Süd

Kirchstr. 12

35764 Sinn



Geschäftszeichen: WA 10200358

(Bitte bei Antwort stets angeben)

Bearbeiter/in: Dr. A. Hack

Datum: 01.03.2010

eingetragen am

15/03/10

Routinemäßige Untersuchungen
nach Anlage 4 der Trinkwasserverordnung 2001

Hauptbuch-Nr.	Bezeichnung	Eingang	Untersuchungsbeginn	Probenehmer
10200358	W 100352	24.02.2010	24.02.2010	Hr. Heimann

Entnahmeort

Driedorf

Entnahmestelle

HB Heckmannsberg

Untersuchungsergebnisse: siehe Seite 2

BEURTEILUNG

Die durchgeführten Untersuchungen geben keinen Anlass zur Beanstandung.

Im Auftrag

Dr. A. Hack

Der Prüfbericht bezieht sich nur auf die untersuchte Probe. Der Prüfbericht darf nur mit schriftlicher Genehmigung auszugsweise veröffentlicht werden.

Servicezeiten: Montag bis Donnerstag zwischen 8.30 – 12.00 Uhr und 13.30 – 15.30 Uhr,
Freitag von 8.30 - 12.00 Uhr oder nach Vereinbarung



Parameter	Dimension	Methode	Grenzwert	Messwert
Koloniezahl 20°C	KBE/mL	TrinkwV a.F.	100	1
Koloniezahl 36°C	KBE/mL	TrinkwV a.F.	100	0
Coliforme Keime	KBE/100 mL	DIN EN ISO 9308 - 1	0	0
E. coli	KBE/100 mL	DIN EN ISO 9308 - 1	0	0
Temperatur	°C	DIN 38404	-	9,0
pH-Wert	pH	DIN 3840	6,5-9,5	8,03
Leitfähigkeit / 20°C	µS/cm	DIN EN ISO 27888	2500	174
Ammonium, NH ₄	mg/L	Kolorimetrie	0,5	<0,05
Färbung (436 nm)	m-1	DIN EN ISO 7877 - 3	0,5	<0,10
Trübung	NTU	DIN EN ISO 7027 - 6	1,0	0,13
Geruch		DEV B 1/2 Teil 1	-	nicht auffällig
Geschmack		DEV B 1/2 - 1	-	nicht auffällig

Der Prüfbericht bezieht sich nur auf die untersuchte Probe. Der Prüfbericht darf nur mit schriftlicher Genehmigung auszugsweise veröffentlicht werden.

Servicezeiten: Montag bis Donnerstag zwischen 8.30 – 12.00 Uhr und 13.30 – 15.30 Uhr,
Freitag von 8.30 - 12.00 Uhr oder nach Vereinbarung.