

Hinnerup Vandværk
Samsøvej 30
8382 Hinnerup
 Att.: post@hinnerup-vandvaerk.dk

Rapportnr.: AR-14-CA-00151340-01
Batchnr.: EUDKVE-00151340
Kundenr.: CA0003780
Modt. dato: 28.01.2014

Analyserapport

Prøvested: Hinnerup Vandværk Herredsvej Ledningsnet - V20000100 / 4713000199
Udtagningsadresse: Herredsvej 16, 8382 Hinnerup
Prøvetype: Drikkevand - Begrænset kontrol + uorg. sporstoffer
Prøvedtagning: 28.01.2014 kl. 09:05
Prøvetager: Eurofins Miljø A/S DMJ
Analyseperiode: 28.01.2014 - 01.02.2014

Prøvemærke: Køkken

Lab prøvenr.:	80078851	Enhed	Kravværdier **		DL.	Metode	Um (%)
			Min.	Max.			
Mikrobiologi							
Coliforme bakt. 37°C	< 1	MPN/100 ml		i.m.		IDEXX-Colilert	
Escherichia coli	< 1	MPN/100 ml		i.m.		IDEXX-Colilert	
Kimtal ved 22 °C	1	CFU/ml		200		ISO 6222:2002	
Metaller							
Arsen (As)	0.84	µg/l		5		DS/EN ISO 17294m:2005 ICP/MS	30
Bor (B)	17	µg/l		1000		DS/EN ISO 17294m:2005 ICP/MS	30
Cobolt (Co)	< 0.04	µg/l		5		DS/EN ISO 17294m:2005 ICP/MS	30
Jern (Fe)	0.025	mg/l		0.2		DS/EN ISO 17294m:2005 ICP/MS	30
Nikkel (Ni)	0.13	µg/l		20		DS/EN ISO 17294m:2005 ICP/MS	30
Oplysninger fra prøvetager							
Prøvens klarhed	Klar					* Visuel	
Prøvens farve	Farveløs					* Visuel	
Prøvens lugt	Ingen					* Organolep	
Prøvens smag	Normal					* Organolep	
Vandtemperatur	7.9	°C				DS 2250	
pH	7.6	pH		7	8.5	DS 287	
Ledningsevne	54	mS/m				DS/EN 27888	
Iltindhold	10.3	mg/l		5		DS/EN 25814	

Resultaterne overholder kravværdierne i Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 1024 af 31. oktober 2011.

Kopi af rapporten er sendt til:

Favrskov Kommune, Kopimodtager drikkevand, Skovvej 20, 8382 Hinnerup
 Hinnerup Vandværk, as@hinnerup-vandvaerk.dk, Samsøvej 30, 8382 Hinnerup

01.02.2014

Kundecenter
 Tlf: 70224256
Rentvand@eurofins.dk

Eurofins Miljø A/S
 Kundecenter

Tegnforklaring:

<: mindre end

>: større end

#: ingen parametre er påvist

DL.: Detektionsgrænse

*): Ikke omfattet af akkrediteringen

i.p.: ikke påvist

i.m.: ikke målelig

Um (%): Den ekspanderede målesikkerhed Um er lig 2 x RSD, se i øvrigt www.eurofins.dk, søgeord: Målesikkerhed.

**): Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 1024 af 31. oktober 2011.

Prøvningsresultaterne gælder udelukkende for de(n) undersøgte prøve(r).

Rapporten må ikke gengives, undtagen i sin helhed, uden prøvningslaboratoriets skriftlige godkendelse.