

Vrinners Vandværk I/S
Rolsøgårdvej 12
8420 Knebel
Att.: Jørn Højgaard

Rapportnr.: AR-17-CA-00510370-01
Batchnr.: EUDKVE-00510370
Kundenr.: CA0004444
Modt. dato: 30.01.2017

Analyserapport

Prøvested: Vrinners Vandværk Skolebakken, Forbruger - 77891 - V20004100 / 4701004199
Udtagningsadresse: Vrinners Bygade 37, 8420 Knebel
Prøvetype: Drikkevand - Begrænset kontrol + uorg. sporstoffer
Prøvedtagning: 30.01.2017 kl. 11:29
Prøvetager: Eurofins Miljø Vand A/S CL5D
Analyseperiode: 30.01.2017 - 03.02.2017

Prøvemærke: Hane ved bake-off.

Lab prøvenr:	80441624	Enhed	Kravværdier **		DL.	Metode	n) Um (%)
			Min.	Max.			
Mikrobiologi							
Coliforme bakterier 37°C	< 1	MPN/100 ml		i.m.	1	Colilert Quanti Tray	
Escherichia coli	< 1	MPN/100 ml		i.m.	1	Colilert Quanti Tray	
Kimtal ved 22 °C	47	CFU/ml		200	1	ISO 6222:1999	
Metaller							
Arsen (As)	2.1	µg/l		5	0.03	DS/EN ISO 17294m:2005 ICP-MS	30
Bor (B)	890	µg/l		1000	1	DS/EN ISO 17294m:2005 ICP-MS	30
Kobolt (Co)	< 0.04	µg/l		5	0.04	DS/EN ISO 17294m:2005 ICP-MS	30
Jern (Fe)	0.33	! mg/l		0.2	0.01	DS/EN ISO 17294m:2005 ICP-MS	30
Nikkel (Ni)	0.050	µg/l		20	0.03	DS/EN ISO 17294m:2005 ICP-MS	30
Oplysninger fra prøvetager							
Akkrediteret prøvetagning	Ja					DS ISO 5667-5, DS/EN ISO 19458	A
Vandtemperatur	7.4	°C				DS/EN ISO 19458	A
pH	7.7	pH	7	8.5		DS/EN ISO 10523	A
Ledningsevne	130	mS/m			0.1	DS/EN 27888	A
Iltindhold	7.6	mg/l	5		0.1	DS/EN ISO 5814	A
Prøvens farve	Farveløs					* Visuel	A
Prøvens klarhed	Klar					* Visuel	A
Prøvens lugt	Ingen					* Organoleptisk	A
Prøvens smag	Normal					* Organoleptisk	A

Underleverandør:

A: Eurofins Miljø Vand A/S (DS EN ISO/IEC 17025 DANAK 555)

Resultater mærket ! overholder ikke kravværdierne i Miljø- og Fødevareministeriets bek.nr. 802 af 1. juni 2016.

Kopi til:

Syddjurs Kommune , Kopimodtager drikkevand, Lundbergsvej 2, 8400 Ebeltoft
Vrinners Vandværk I/S , sed@molsportalen.dk, Rolsøgårdvej 12, 8420 Knebel

Tegnforklaring:

<: mindre end

>: større end

#: ingen parametre er påvist

DL.: Detektionsgrænse

*): Ikke omfattet af akkrediteringen

i.p.: ikke påvist

i.m.: ikke målelig

n): udført af underleverandør

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

**): Miljø- og Fødevareministeriets bek.nr. 802 af 1. juni 2016.

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

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

Vrinners Vandværk I/S
Rolsøgårdvej 12
8420 Knebel
Att.: Jørn Højgaard

Rapportnr.: AR-17-CA-00510370-01
Batchnr.: EUDKVE-00510370
Kundenr.: CA0004444
Modt. dato: 30.01.2017

Analyserapport

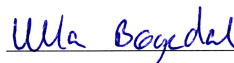
Prøvested: Vrinners Vandværk Skolebakken, Forbruger - 77891 - V20004100 / 4701004199
Udtagningsadresse: Vrinners Bygade 37, 8420 Knebel
Prøvetype: Drikkevand - Begrænset kontrol + uorg. sporstoffer
Prøveudtagning: 30.01.2017 kl. 11:29
Prøvetager: Eurofins Miljø Vand A/S CL5D
Analyseperiode: 30.01.2017 - 03.02.2017

Prøvemærke: Hane ved bake-off.

Lab prøvenr:	80441624	Enhed	Kravværdier **		DL.	Metode	Um (%)
			Min.	Max.			

03.02.2017

Kundecenter
 Tlf: 70224256
 Rentvand@eurofins.dk


 Ulla Bøgedal
 Kunderådgiver

Tegnforklaring:

<: mindre end
 >: større end

#: ingen parametre er påvist
 DL.: Detektionsgrænse

*): Ikke omfattet af akkrediteringen
 i.p.: ikke påvist
 i.m.: ikke målelig
 ☉): udført af underleverandør

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

**): Miljø- og Fødevareministeriets bek.nr. 802 af 1. juni 2016.

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

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