

Følle Strands Vandværk A.m.b.a
Aneskilde 20B
8382 Hinnerup
Att.: Søren Peter Poulsen
Rapportnr.: AR-16-CA-00491838-01
Batchnr.: EUDKVE-00491838
Kundenr.: CA0004548
Modt. dato: 25.11.2016

Analyserapport

Prøvested: Følle Strands Vandværk. Forbruger - 79768 - V20000300 / 4739000399
Udtagningsadresse: Præstekrævevej 46, 8410 Rønde
Prøvetype: Drikkevand - Begrænset kontrol + uorg. sporstoffer
Prøveudtagning: 25.11.2016 kl. 10:10
Prøvetager: Eurofins Miljø Vand A/S BCN
Analyseperiode: 25.11.2016 - 29.11.2016

Prøvemærke: Køkken

Lab prøvenr:	80400392	Enhed	Kravværdier **		DL.	Metode	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	6	CFU/ml		200	1	ISO 6222:1999	
Metaller							
Arsen (As)	0.42	µg/l		5	0.03	DS/EN ISO 17294m:2005 ICP-MS	30
Bor (B)	92	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)	0.014	mg/l		0.2	0.01	DS/EN ISO 17294m:2005 ICP-MS	30
Nikkel (Ni)	0.15	µg/l		20	0.03	DS/EN ISO 17294m:2005 ICP-MS	30
Oplysninger fra prøvetager							
Akkrediteret prøvetagning	Ja					DS ISO 19458, DS ISO 5667-5	A
Vandtemperatur	9.2	°C				DS/EN ISO 19458	A
pH	7.4	pH	7	8.5		DS/EN ISO 10523	A
Ledningsevne	74	mS/m			0.1	DS/EN 27888	A
Iltindhold	9.4	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)

Resultaterne overholder kravværdierne i Miljø- og Fødevareministeriets bek.nr. 802 af 1. juni 2016.

Kopi til:

Syddjurs Kommune (tidligere Rønde-afd), Kopimodtager drikkevand, Lundbergsvej 2, 8400 Ebeltoft

Tegnforklaring:

<: mindre end

>: større end

#: ingen parametre er påvist

DL.: Detektionsgrænse

*): Ikke omfattet af akkrediteringen

i.p.: ikke påvist

i.m.: ikke målelig

α): 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.

Følle Strands Vandværk A.m.b.a
Aneskilde 20B
8382 Hinnerup
Att.: Søren Peter PoulsenRapportnr.: AR-16-CA-00491838-01
Batchnr.: EUDKVE-00491838
Kundenr.: CA0004548
Modt. dato: 25.11.2016

Analyserapport

Prøvested: Følle Strands Vandværk. Forbruger - 79768 - V20000300 / 4739000399
Udtagningsadresse: Præstekravevej 46, 8410 Rønde
Prøvetype: Drikkevand - Begrænset kontrol + uorg. sporstoffer
Prøveudtagning: 25.11.2016 kl. 10:10
Prøvetager: Eurofins Miljø Vand A/S BCN
Analyseperiode: 25.11.2016 - 29.11.2016

Prøvemærke: Køkken

Lab prøvenr:	80400392	Enhed	Kravværdier **		DL.	Metode	Um (%)
			Min.	Max.			

29.11.2016

Kundecenter
Tlf: 70224256
Rentvand@eurofins.dkEurofins 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

⊘): 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.**