

Faurbo Vandværk
Lindebjergvej 8, Faurbo
4460 Snertinge
Att.: Erik Larsen
Rapportnr.: AR-16-CA-00478624-01
Batchnr.: EUDKVE-00478624
Kundenr.: CA0004023
Modt. dato: 19.10.2016

Analyserapport

Prøvested: Faurbo Vandværk Ledningsnet - 103016 - V20002000 / 4301002099
Udtagningsadresse: Bjergstedvej 19, 4460 Snertinge
Prøvetype: Drikkevand - Begrænset kontrol + uorg. sporstoffer
Prøvedtagning: 19.10.2016 kl. 08:35
Prøvetager: Eurofins Miljø Vand A/S T34
Analyseperiode: 19.10.2016 - 24.10.2016

Prøvemærke: Køkkenhanen

Lab prøvenr:	80404290	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	10	CFU/ml		200	1	ISO 6222:1999	
Uorganiske forbindelser							
Nitrit	0.002	mg/l		0.1	0.001	SM 17. udg. 4500-NO2 (B)	10
Metaller							
Arsen (As)	0.26	µg/l		5	0.03	DS/EN ISO 17294m:2005 ICP-MS	30
Bor (B)	50	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)	0.045	mg/l		0.2	0.01	DS/EN ISO 17294m:2005 ICP-MS	30
Nikkel (Ni)	0.14	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	13.6	°C				DS/EN ISO 19458	A
pH	7.3	pH	7	8.5		DS/EN ISO 10523	A
Ledningsevne	60	mS/m			0.1	DS/EN 27888	A
Iltindhold	10.8	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:

Faurbo Vandværk, Dieter Steffen, Lindebjergvej 5, Faurbo, 4460 Snertinge
 Kalundborg Kommune, Badevand, Kopimodtager drikkevand, Holbækvej 141B, 4400 Kalundborg

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.

Faurbo Vandværk
Lindebjergvej 8, Faurbo
4460 Snertinge
Att.: Erik LarsenRapportnr.: AR-16-CA-00478624-01
Batchnr.: EUDKVE-00478624
Kundenr.: CA0004023
Modt. dato: 19.10.2016

Analyserapport

Prøvested: Faurbo Vandværk Ledningsnet - 103016 - V20002000 / 4301002099
Udtagningsadresse: Bjergstedvej 19, 4460 Snertinge
Prøvetype: Drikkevand - Begrænset kontrol + uorg. sporstoffer
Prøveudtagning: 19.10.2016 kl. 08:35
Prøvetager: Eurofins Miljø Vand A/S T34
Analyseperiode: 19.10.2016 - 24.10.2016

Prøvemærke: Køkkenhanen

Lab prøvenr:	80404290	Enhed	Kravværdier **		DL.	Metode	Um (%)
			Min.	Max.			

24.10.2016

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 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.**