

Ore Vandværk
Orevej 49
4850 Stubbekøbing
Att.: Arne Petersen

Rapportnr.: AR-17-CA-00582621-01
Batchnr.: EUDKVE-00582621
Kundenr.: CA0005825
Modt. dato: 01.09.2017

Analyserapport

Prøvested: Ore Vandværk Vandværket - 56365 - V02000900 / 4391000900
Udtagningsadresse: Orevej 109, 4850 Stubbekøbing
Prøvetype: Drikkevand - Udvidet kontrol
Prøveudtagning: 01.09.2017 kl. 09:35
Prøvetager: Eurofins Miljø Vand A/S KIJ
Analyseperiode: 01.09.2017 - 11.09.2017

Prøvemærke: Afgang vandværk

Lab prøvenr:	80463783	Enhed	Kravværdier **		DL.	Metode	µ)Um (%)
			Min.	Max.			
Inddampningsrest	550	mg/l		1500	10	DS 204	12
Farvetal, Pt	4.5	mg Pt/l		5	1	DS/EN ISO 7887, metode C	10
Turbiditet	0.30	FTU		0.3	0.05	DS/EN ISO 7027-1: 2016	15
Mikrobiologi							
Coliforme bakterier 37°C	< 1	MPN/100 ml		i.m.	1	Colilert Quanti Tray	0.25 ^{o)}
Escherichia coli	< 1	MPN/100 ml		i.m.	1	Colilert Quanti Tray	0.25 ^{o)}
Kimtal ved 22°C	3	CFU/ml		50	1	ISO 6222:1999	0.15 ^{o)}
Kimtal ved 37°C	2	CFU/ml		5	1	ISO 6222:1999	0.15 ^{o)}
Uorganiske forbindelser							
Hårdhed, total	16	°dH			0.5	SM 3120 ICP-OES	30
Calcium (Ca)	79	mg/l			0.5	SM 3120 ICP-OES	30
Magnesium (Mg)	23	mg/l		50	0.1	SM 3120 ICP-OES	30
Ammonium	0.009	mg/l		0.05	0.005	SM 17. udg. 4500-NH3 (H)	10
Nitrit	< 0.001	mg/l		0.01	0.001	SM 17. udg. 4500-NO2 (B)	10
Nitrat	4.9	mg/l		50	0.3	SM 17. udg. 4500-NO3 (H)	10
Total-P	0.016	mg/l		0.15	0.01	DS/EN ISO 6878 auto	10
Chlorid	110	mg/l		250	1	SM 17. udg. 4500-Cl (E)	10
Fluorid (F)	1.4	mg/l		1.5	0.05	SM 17. udg. 4500-F- (E)	10
Sulfat	9.1	mg/l		250	0.5	SM 17. udg. 4500-SO4 (E)	10
Aggressiv kuldioxid	< 5	mg/l		2	5	DS 236:1977	20
Hydrogencarbonat	365	mg/l			3	DS/EN ISO 9963	10
Sulfid-S	< 0.02	mg/l		0.05	0.02	DS 278:1976 auto	28
Organiske samleparametre							
NVOC, ikke flygt.org.carbon	2.0	mg/l		4	0.1	DS/EN 1484	12
Metaller							
Jern (Fe)	0.037	mg/l		0.1	0.01	SM 3120 ICP-OES	30
Kalium (K)	5.1	mg/l		10	0.05	SM 3120 ICP-OES	30
Mangan (Mn)	< 0.002	mg/l		0.02	0.002	SM 3120 ICP-OES	30
Natrium (Na)	74	mg/l		175	0.1	SM 3120 ICP-OES	30
Kulbrinter							
Methan	< 0.005	mg/l		0.01	0.005	M 0066 GC-FID	38

Oplysninger fra prøvetager

Akkrediteret prøvetagning Ja DS ISO 5667-5, DS/EN ISO 19458 A

Tegnforklaring:

<: mindre end

>: større end

#: ingen parametre er påvist

DL.: Detektionsgrænse

*): Ikke omfattet af akkrediteringen

i.p.: ikke påvist

i.m.: ikke målelig

µ): udført af underleverandør

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

^{o)}: Usikkerheder på mikrobiologiske parametre angives som logaritmeret standardafvigelse

**): Miljø- og Fødevarerministeriets 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.

Ore Vandværk
Orevej 49
4850 Stubbekøbing
Att.: Arne Petersen
Rapportnr.: AR-17-CA-00582621-01
Batchnr.: EUDKVE-00582621
Kundenr.: CA0005825
Modt. dato: 01.09.2017

Analyserapport

Prøvested: Ore Vandværk Vandværket - 56365 - V02000900 / 4391000900
Udtagningsadresse: Orevej 109, 4850 Stubbekøbing
Prøvetype: Drikkevand - Udvidet kontrol
Prøvedtagningsdato: 01.09.2017 kl. 09:35
Prøvetager: Eurofins Miljø Vand A/S KIJ
Analyseperiode: 01.09.2017 - 11.09.2017

Prøvemærke: Afgang vandværk

Lab prøvenr:	80463783	Enhed	Kravværdier **		DL.	Metode	Um (%)
			Min.	Max.			
Oplysninger fra prøvetager							
Vandtemperatur	14.1	°C				DS/EN ISO 19458	A
pH	7.9	pH	7	8.5		DS/EN ISO 10523	A
Ledningsevne	92	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)

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

Kopi til:

Guldborgsund Kommune , Kopimodtager drikkevand, Parkvej 37, 4800 Nykøbing F

11.09.2017

Kundecenter
Tlf: 70224256
Rentvand@eurofins.dk

Ulla Bøgedal
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 måleusikkerhed Um er lig 2 x RSD%, se i øvrigt www.eurofins.dk, søgeord: Måleusikkerhed.

°): Usikkerheder på mikrobiologiske parametre angives som logaritmeret standardafvigelse

**): 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.