

Holeby Vandværk
Ellemosevej 45
4960 Holeby
Att.: Benny Hermann

Rapportnr.: AR-16-CA-00489986-01
Batchnr.: EUDKVE-00489986
Kundenr.: CA0015107
Modt. dato: 21.11.2016

Analyserapport

Prøvested: Holeby Vandværk - Ledningsnet - 55593 - / 4355000499
Udtagningsadresse: Tuekærvej 11, 4960 Holeby
Prøvetype: Drikkevand - Begrænset kontrol + uorg. sporstoffer
Prøvedtagning: 21.11.2016 kl. 12:50
Prøvetager: Eurofins Miljø Vand A/S KIJ
Analyseperiode: 21.11.2016 - 25.11.2016

Prøvemærke: Bryggers

Lab prøvenr:	80383735	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	3	CFU/ml		200	1	ISO 6222:1999	
Metaller							
Arsen (As)	3.4	µg/l		5	0.03	DS/EN ISO 17294m:2005 ICP-MS	30
Bor (B)	110	µg/l		1000	1	DS/EN ISO 17294m:2005 ICP-MS	30
Kobolt (Co)	0.058	µg/l		5	0.04	DS/EN ISO 17294m:2005 ICP-MS	30
Jern (Fe)	< 0.01	mg/l		0.2	0.01	SM 3120 ICP-OES	30
Nikkel (Ni)	0.082	µg/l		20	0.03	DS/EN ISO 17294m:2005 ICP-MS	30
Strontium (Sr)	1300	µg/l		10000	1	DS/EN ISO 17294m:2005 ICP-MS	30

Oplysninger fra prøvetager

Akkrediteret prøvetagning	Ja					DS ISO 19458, DS ISO 5667-5	A
Vandtemperatur	9.9	°C				DS/EN ISO 19458	A
pH	7.4	pH	7	8.5		DS/EN ISO 10523	A
Ledningsevne	76	mS/m			0.1	DS/EN 27888	A
Iltindhold	7.3	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:

Lolland Kommune, Maribo, Kopimodtager drikkevand, Jernbanegade 7, 4930 Maribo

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.

Holeby Vandværk
Ellemosevej 45
4960 Holeby
Att.: Benny HermannRapportnr.: AR-16-CA-00489986-01
Batchnr.: EUDKVE-00489986
Kundenr.: CA0015107
Modt. dato: 21.11.2016

Analyserapport

Prøvested: Holeby Vandværk - Ledningsnet - 55593 - / 4355000499
Udtagningsadresse: Tuekærvej 11, 4960 Holeby
Prøvetype: Drikkevand - Begrænset kontrol + uorg. sporstoffer
Prøveudtagning: 21.11.2016 kl. 12:50
Prøvetager: Eurofins Miljø Vand A/S KIJ
Analyseperiode: 21.11.2016 - 25.11.2016

Prøvemærke: Bryggers

Lab prøvenr:	80383735	Enhed	Kravværdier **		DL.	Metode	n) Um (%)
			Min.	Max.			

25.11.2016

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
n): udført af underleverandørUm (%): 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.