

Hansen & Pedersen Entreprenørfirma
A/S
Hågerupvej 7
5600 Faaborg
Att.: Arne Nielsen

Rapportnr.: AR-17-CA-00594841-01
Batchnr.: EUDKVE-00594841
Kundenr.: CA0004347
Modt. dato: 03.10.2017

Analyserapport

Prøvested: Bellinge Vest Vandværk - 82035 - V02200065 / 4461001300
Prøvetype: Drikkevand - Andet
Prøveudtagning: 03.10.2017 kl. 08:45
Prøvetager: Eurofins Miljø Vand A/S MAK
Analyseperiode: 03.10.2017 - 05.10.2017

Prøvemærke: Afgang vandværk

Lab prøvenr:	80485770	Enhed	Kravværdier **		DL.	Metode	α)Um (%)
			Min.	Max.			
Farvetal, Pt	5.0	mg Pt/l		5	1	DS/EN ISO 7887, metode C	10
Turbiditet	0.11	FTU		0.3	0.05	DS/EN ISO 7027-1: 2016	15
Metaller							
Jern (Fe)	< 0.01	mg/l		0.1	0.01	SM 3120 ICP-OES	30
Mangan (Mn)	< 0.002	mg/l		0.02	0.002	SM 3120 ICP-OES	30

Oplysninger fra prøvetager

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

05.10.2017

Kundecenter
Tlf. 70224256
Rentvand@eurofins.dk

Eurofins 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

α): 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.

Hansen & Pedersen Entreprenørfirma
A/S
Hågerupvej 7
5600 Faaborg
Att.: Arne Nielsen

Rapportnr.: AR-17-CA-00600552-01
Batchnr.: EUDKVE-00600552
Kundenr.: CA0004347
Modt. dato: 17.10.2017

Analyserapport

Prøvested: Bellinge Vest Vandværk - 82035 - V02200065 / 4461001300
Prøvetype: Drikkevand - Andet
Prøveudtagning: 17.10.2017 kl. 09:45
Prøvetager: Eurofins Miljø Vand A/S VEK
Analyseperiode: 17.10.2017 - 19.10.2017

Prøvemærke: Afgang vandværk.

Lab prøvenr:	80486089	Enhed	Kravværdier **		DL.	Metode	µ)Um (%)
			Min.	Max.			
Opfølgning til Lab prøvenr:	80485770					*	
Farvetal, Pt	4.0	mg Pt/l		5	1	DS/EN ISO 7887, metode C	10
Turbiditet	0.09	FTU		0.3	0.05	DS/EN ISO 7027-1: 2016	15
Oplysninger fra prøvetager							
Akkrediteret prøvetagning	Ja					DS ISO 5667-5, DS/EN ISO 19458	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.

19.10.2017

Kundecenter
Tlf: 70224256
Rentvand@eurofins.dk

Eurofins 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

µ): udført af underleverandør

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

°): 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.

Hansen & Pedersen Entreprenørfirma
A/S
Hågerupvej 7
5600 Faaborg
Att.: Arne Nielsen

Rapportnr.: AR-17-CA-00600557-01
Batchnr.: EUDKVE-00600557
Kundenr.: CA0004347
Modt. dato: 17.10.2017

Analyserapport

Prøvested: Bellinge Vest Vandværk - 82035 - V02200065 / 4461001300
Prøvetype: Drikkevand - Andet
Prøveudtagning: 17.10.2017 kl. 10:00
Prøvetager: Eurofins Miljø Vand A/S VEK
Analyseperiode: 17.10.2017 - 19.10.2017

Prøvemærke: Afgang filter 1.

Lab prøvenr:	80486088	Enhed	Kravværdier **		DL.	Metode	n)Um (%)
			Min.	Max.			
Opfølgning til Lab prøvenr:	80485770					*	
Farvetal, Pt	5.0	mg Pt/l		5	1	DS/EN ISO 7887, metode C	10
Turbiditet	0.17	FTU		0.3	0.05	DS/EN ISO 7027-1: 2016	15
Oplysninger fra prøvetager							
Akkrediteret prøvetagning	Ja					DS ISO 5667-5, DS/EN ISO 19458	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.

19.10.2017

Kundecenter
Tlf: 70224256
Rentvand@eurofins.dk

Eurofins 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 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.

Hansen & Pedersen Entreprenørfirma
A/S
Hågerupvej 7
5600 Faaborg
Att.: Arne Nielsen

Rapportnr.: AR-17-CA-00600556-01
Batchnr.: EUDKVE-00600556
Kundenr.: CA0004347
Modt. dato: 17.10.2017

Analyserapport

Prøvested: Bellinge Vest Vandværk - 82035 - V02200065 / 4461001300
Prøvetype: Drikkevand - Andet
Prøveudtagning: 17.10.2017 kl. 10:05
Prøvetager: Eurofins Miljø Vand A/S VEK
Analyseperiode: 17.10.2017 - 19.10.2017

Prøvemærke: Afgang filter 2.

Lab prøvenr:	80486087	Enhed	Kravværdier **		DL.	Metode	μ)Um (%)
			Min.	Max.			
Opfølgning til Lab prøvenr:	80485770					*	
Farvetal, Pt	5.0	mg Pt/l		5	1	DS/EN ISO 7887, metode C	10
Turbiditet	0.13	FTU		0.3	0.05	DS/EN ISO 7027-1: 2016	15
Oplysninger fra prøvetager							
Akkrediteret prøvetagning	Ja					DS ISO 5667-5, DS/EN ISO 19458	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.

19.10.2017

Kundecenter
Tlf: 70224256
Rentvand@eurofins.dk

Eurofins 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

μ): 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.

Hansen & Pedersen Entreprenørfirma
A/S
Hågerupvej 7
5600 Faaborg
Att.: Arne Nielsen

Rapportnr.: AR-17-CA-00600562-01
Batchnr.: EUDKVE-00600562
Kundenr.: CA0004347
Modt. dato: 17.10.2017

Analyserapport

Prøvested: Bellinge Vest Vandværk - 82035 - V02200065 / 4461001300
Prøvetype: Drikkevand - Andet
Prøveudtagning: 17.10.2017 kl. 09:50
Prøvetager: Eurofins Miljø Vand A/S VEK
Analyseperiode: 17.10.2017 - 19.10.2017

Prøvemærke: Afgang filter 3.

Lab prøvenr:	80486086	Enhed	Kravværdier **		DL.	Metode	μ)Um (%)
			Min.	Max.			
Opfølgning til Lab prøvenr:	80485770					*	
Farvetal, Pt	4.8	mg Pt/l		5	1	DS/EN ISO 7887, metode C	10
Turbiditet	0.12	FTU		0.3	0.05	DS/EN ISO 7027-1: 2016	15
Oplysninger fra prøvetager							
Akkrediteret prøvetagning	Ja					DS ISO 5667-5, DS/EN ISO 19458	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.

19.10.2017

Kundecenter
Tlf: 70224256
Rentvand@eurofins.dk

Eurofins 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

μ): 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.

Hansen & Pedersen Entreprenørfirma
A/S
Hågerupvej 7
5600 Faaborg
Att.: Arne Nielsen

Rapportnr.: AR-17-CA-00600561-01
Batchnr.: EUDKVE-00600561
Kundenr.: CA0004347
Modt. dato: 17.10.2017

Analyserapport

Prøvested: Bellinge Vest Vandværk - 82035 - V02200065 / 4461001300
Prøvetype: Drikkevand - Andet
Prøveudtagning: 17.10.2017 kl. 09:55
Prøvetager: Eurofins Miljø Vand A/S VEK
Analyseperiode: 17.10.2017 - 19.10.2017

Prøvemærke: Afgang filter 4.		Lab prøver:		80486085	Enhed	Kravværdier **		DL.	Metode	µ)Um (%)
		Min.	Max.							
Opfølgning til Lab prøver:		80485770								
Farvetal, Pt	4.8	mg Pt/l	5	1	DS/EN ISO 7887, metode C					10
Turbiditet	0.14	FTU	0.3	0.05	DS/EN ISO 7027-1: 2016					15
Oplysninger fra prøvetager										
Akkrediteret prøvetagning	Ja							DS ISO 5667-5, DS/EN ISO 19458		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.

19.10.2017

Kundecenter
Tlf: 70224256
Rentvand@eurofins.dk

Eurofins 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

µ): 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.