

Balka Strand Vandværk
Vestre Strandvej 23
3730 Neksø
Att.: Jens Haagensen

Rapportnr.: AR-15-CA-00344722-01
Batchnr.: EUDKVE-00344722
Kundenr.: CA0004200
Modt. dato: 09.09.2015

Analyserapport

Prøvested: Balka Strand Vandværk Ledningsnet - 122093 - V20002700 / 4405002799
Udtagningsadresse: Kannikegårdsvej 17, 3730 Neksø
Prøvetype: Drikkevand - Begrænset kontrol + uorg. sporstoffer
Prøvedtagning: 09.09.2015 kl. 09:15
Prøvetager: Eurofins Miljø Vand A/S HBK
Analyseperiode: 09.09.2015 - 15.09.2015

Prøvemærke: Køkkenhane

Lab prøvenr.:	80198415	Enhed	Kravværdier **		DL.	Metode	n) Um (%)
			Min.	Max.			
Mikrobiologi							
Coliforme bakterier 37°C	< 1	MPN/100 ml		i.m.	1	IDEXX-Colilert	
Escherichia coli	< 1	MPN/100 ml		i.m.	1	IDEXX-Colilert	
Kimtal ved 22 °C	1	CFU/ml		200	1	ISO 6222:2002	
Metaller							
Arsen (As)	< 0.03	µg/l		5	0.03	DS/EN ISO 17294m:2005 ICP/MS	30
Bor (B)	230	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)	< 0.01	mg/l		0.2	0.01	DS/EN ISO 17294m:2005 ICP/MS	30
Nikkel (Ni)	0.059	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	14.8	°C				DS/EN ISO 19458	A
pH	7.8	pH	7	8.5		DS/EN ISO 10523	A
Ledningsevne	82	mS/m			0.1	DS/EN 27888	A
Iltindhold	9.9	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 Miljøministeriets bek.nr. 292 af 26. marts 2014 / bek.nr. 948 af 22. august 2014.

Kopi af rapporten er sendt til:

Balka Strand Vandværk, Anne-Lis Bentsen, Vestre Strandvej 23, 3730 Neksø
Bornholms Regionskommune, Hans Ole Bech, Skovløggen 4, 3770 Allinge
Bornholms Regionskommune, Teknik og Miljø, Skovløggen 4, 3770 Allinge
Bornholms Regionskommune, Trine Koch, Skovløggen 4, 3770 Allinge

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.

**): Miljøministeriets bek.nr. 292 af 26. marts 2014 / bek.nr. 948 af 22. august 2014.

Prøvningsresultaterne gælder udelukkende for de(n) undersøgte prøve(r).

Rapporten må ikke gengives, undtagen i sin helhed, uden prøvningslaboratoriets skriftlige godkendelse.

Balka Strand Vandværk
Vestre Strandvej 23
3730 Neksø
Att.: Jens HaagensenRapportnr.: AR-15-CA-00344722-01
Batchnr.: EUDKVE-00344722
Kundenr.: CA0004200
Modt. dato: 09.09.2015

Analyserapport

Prøvested: Balka Strand Vandværk Ledningsnet - 122093 - V20002700 / 4405002799
Udtagningsadresse: Kannikegårdsvej 17, 3730 Neksø
Prøvetype: Drikkevand - Begrænset kontrol + uorg. sporstoffer
Prøveudtagning: 09.09.2015 kl. 09:15
Prøvetager: Eurofins Miljø Vand A/S HBK
Analyseperiode: 09.09.2015 - 15.09.2015

Prøvemærke: Køkkenhane

Lab prøvenr.:	80198415	Enhed	Kravværdier **		DL.	Metode	n) Um (%)
			Min.	Max.			

15.09.2015

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 underleverandør

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

**): Mijjøministeriets bek.nr. 292 af 26. marts 2014 / bek.nr. 948 af 22. august 2014.

Prøvningsresultaterne gælder udelukkende for de(n) undersøgte prøve(r).**Rapporten må ikke gengives, undtagen i sin helhed, uden prøvningslaboratoriets skriftlige godkendelse.**