

Balka Strand Vandværk
Fyrrevej 6, Balka
3730 Neksø
Att.: Jens Haagenen

Rapportnr.: AR-20-CA-20007611-01
Batchnr.: EUDKVE-20007611
Kundenr.: CA0004200
Modt. dato: 09.07.2020

Analyserapport

Prøvested: Balka Strand Vandværk - Kannekegårdsvej 17, taphan - 122093 - / 4405002796
Udtagningsadresse: Kannekegårdsvej 17, 3730 Neksø
Prøvetype: Drikkevand - Gruppe A parametre
Prøveudtagning: 09.07.2020 kl. 10:20
Prøvetager: Eurofins Miljø Vand A/S DHBK
Analyseperiode: 09.07.2020 - 13.07.2020

Prøvemærke: Køkkenhane, blandingsbatteri

Lab prøvenr:	835-2019-80725621	Enhed	Kravværdier **		DL.	Metode	Ⓜ) Urel (%)
			Min.	Max.			
Farvetal, Pt	< 1	mg Pt/l		15	1	DS/EN ISO 7887:2012, metode C	15
Turbiditet	0.29	FNU		1	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	< 1	CFU/ml		200	1	ISO 6222:1999	0.15 ^{o)}
Metaller							
Jern (Fe)	0.022	mg/l		0.2	0.01	SM 3120 ICP-OES	20
Oplysninger fra prøvetager							
Akkrediteret prøvetagning	Ja					DS ISO 5667-5, DS/EN ISO 19458, MSA	
pH	7.7	pH	7	8.5		DS/EN ISO 10523	A
Prøvetagning uden flush	Udført					DS ISO 19458, DS ISO 5667-5	A
Vandtemperatur	14.7	°C				DS/EN ISO 19458	A
Ledningsevne ved 20°C	730	µS/cm		2500	15	DS/EN 27888:2003 (ved 20°C)	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. 1070 af 28. oktober 2019.

Kopi til:

Balka Strand Vandværk , Anna-Lis Grønvald Bentsen, Fyrrevej 6, Balka, 3730 Neksø
 Balka Strand Vandværk , Flemming Hansson, Fyrrevej 6, Balka, 3730 Neksø
 Bornholms Regionskommune , Drikke-/råvand Center for Natur, Miljø og Fritid, Skovløkken 4, 3770 Allinge
 Bornholms Regionskommune , Hans Ole Bech, Skovløkken 4, 3770 Allinge
 Bornholms Regionskommune , Jens Hansen, Skovløkken 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

Ⓜ): udført af underleverandør

Urel (%): Ekspanderede relative målesikkerhed med dækningsfaktor 2. For resultater på detektionsgrænseniveau kan usikkerheden være større end oplyst på rapporten.

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

**): Miljø- og Fødevareministeriets bek.nr. 1070 af 28. oktober 2019.

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

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

Balka Strand Vandværk
Fyrrevej 6, Balka
3730 Neksø
Att.: Jens HaagensenRapportnr.: AR-20-CA-20007611-01
Batchnr.: EUDKVE-20007611
Kundenr.: CA0004200
Modt. dato: 09.07.2020

Analyserapport

Prøvested: Balka Strand Vandværk - Kannikegårdsvej 17, taphan - 122093 - / 4405002796
Udtagningsadresse: Kannikegårdsvej 17, 3730 Neksø
Prøvetype: Drikkevand - Gruppe A parametre
Prøveudtagning: 09.07.2020 kl. 10:20
Prøvetager: Eurofins Miljø Vand A/S DHBK
Analyseperiode: 09.07.2020 - 13.07.2020

Prøvemærke: Køkkenhane, blandingsbatteri

Lab prøvenr:	835-2019- 80725621	Enhed	Kravværdier **		DL.	Metode	⌘) Urel (%)
			Min.	Max.			

13.07.2020

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

Urel (%): Ekspanderede relative målesikkerhed med dækningsfaktor 2. For resultater på detektionsgrænseniveau kan usikkerheden være større end oplyst på rapporten.

°): Usikkerheder på mikrobiologiske parametre angives som logaritmeret standardafvigelse

**): Miljø- og Fødevareministeriets bek.nr. 1070 af 28. oktober 2019.

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