

Vandforsyningen Østlolland A.M.B.A
 Industriparken 4 A
 4800 Nykøbing F
 Att.: Rapport-, varslings- og
 fakturamodtager

Rapportnr.: AR-18-CA-00725583-01
 Batchnr.: EUDKVE-00725583
 Kundenr.: CA0004102
 Modt. dato: 15.10.2018

Analyserapport

Prøvested:	Linde Allé 42, 4800 Nykøbing F, taphane - 55809 - / 4369001396
Udtagningsadresse:	Linde Allé 42, 4800 Nykøbing F.
Prøvetype:	Drikkevand - Gruppe A parametre
Prøveudtagning:	15.10.2018 kl. 08:15
Prøvetager:	Eurofins Miljø Vand A/S KIJ
Analyseperiode:	15.10.2018 - 19.10.2018

Prøvemærke:	Køkken					
Lab prøvenr:	80602883	Enhed	Kravværdier **	DL.	Metode	✉ Urel (%)
			Min.	Max.		
Farvetal, Pt	6.7	mg Pt/l		15	1	DS/EN ISO 7887:2012, metode C
Turbiditet	0.22	FTU		1	0.05	DS/EN ISO 7027-1: 2016
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	56	CFU/ml	200	1	ISO 6222:1999	0.15 ^{o)}
Metaller						
Jern (Fe)	0.011	mg/l		0.2	SM 3120 ICP-OES	20
Oplysninger fra prøvetager						
Akkrediteret prøvetagning	Ja				DS ISO 5667-5,DS/EN ISO 19458	A
Prøvetagning uden flush	Udført				DS ISO 19458,DS ISO 5667-5	A
pH	7.6	pH	7	8.5	DS/EN ISO 10523	A
Ledningsevne	680	µS/cm	2500	0.1	DS/EN 27888	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. 1068 af 23. august 2018.

Kopi til:

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

19.10.2018



Peter Møller
 Kunderådgiver

Kundecenter
 Tlf. 70224256
 Rentvand@eurofins.dk

Tegnforklaring:

<: mindre end

*): ikke omfattet af akkrediteringen

>: større end

i.p.: ikke påvist

#: ingen parametre er påvist

i.m.: ikke målelig

DL.: Detektionsgrænse

✉: udført af underleverandør

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

^o): Usikkerheder på mikrobiologiske parametre angives som logaritmisk standardafvigelse

**): Miljø- og Fødevareministeriets bek.nr. 1068 af 23. august 2018.

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

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