

Købelev Vandværk
Skovbøllevej 15
4900 Nakskov
Att.: Johan Zier Olsen

Rapportnr.: AR-22-CG-22126358-01
Batchnr.: EUDKVE-22126358
Kundenr.: CA0003242
Modt. dato: 18.11.2022

Analyserapport

Prøvested: Købelev Vandværk - Omr. 1, Byskovvej 75, taphane - 56125 - / 4379000698
Udtagningsadresse: Byskovvej 75, 4913 Horslunde
Prøvetype: Drikkevand - Mikrobiologisk kontrol
Prøveudtagning: 18.11.2022 kl. 09:50
Prøvetager: Eurofins Miljø Vand A/S DKIJ
Analyseperiode: 18.11.2022 - 22.11.2022

Prøvemærke: Køkken

Lab prøvenr:	835-2022-81195155	Enhed	Kravværdier **		DL.	Metode	n) Urel (%)
			Min.	Max.			
Mikrobiologi							
Coliforme bakterier 37°C	< 1	MPN/100 ml	i.m.		1	ISO 9308-2:2012	A 0.25 ^{o)}
Escherichia coli	< 1	MPN/100 ml	i.m.		1	ISO 9308-2:2012	A 0.25 ^{o)}
Kimtal ved 22°C	26	CFU/ml		200	1	ISO 6222:1999	A 0.15 ^{o)}

Oplysninger fra prøvetager

Akkrediteret prøvetagning	Ja					DS ISO 5667-5, MST-Drikkevand. Manual for prøvetagning (v4,2017)	
Prøvetagning efter flush	Udført					DS ISO 19458, DS ISO 5667-5, MST-Drikkevand. Manual for prøvetagning (v4,2017)	

Underleverandør:

A: Eurofins Miljø A/S (DS EN ISO/IEC 17025 DANAK 168)

De angivne kravværdier er vejledende, da prøven er udtaget efter flush (gennemskylning).

Resultaterne overholder kravværdierne i Miljøministeriets bek.nr. 1383 af 3. oktober 2022 (Drikkevandsbekendtgørelsen).

Kopi til:

Købelev Vandværk, Marianne Spicker, Skelstrupvej 32, 4900 Nakskov
Købelev Vandværk, Tim Morén-Rees, Præstegårdsvej 31, 4900 Nakskov
Lolland Kommune, Kopimodtager drikkevand, Jernbanegade 7, 4930 Maribo

22.11.2022

Kundecenter
Tlf: 70224256
Rentvand@eurofins.dk

Eurofins Miljø Vand A/S
Kundecenter

Tegnforklaring:

<: mindre end	*) Ikke omfattet af akkrediteringen
>: større end	i.p.: ikke påvist
#: ingen parametre er påvist	i.m.: ikke målelig
DL: Detektionsgrænse	n): 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

**): Miljøministeriets bek.nr. 1383 af 3. oktober 2022 (Drikkevandsbekendtgørelsen).

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

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