

Bøsøre Vandværk
Åhusene 9
5871 Frørup
Att.: Karsten Bruno Jensen

Rapportnr.: AR-22-CG-22034372-01
Batchnr.: EUDKVE-22034372
Kundenr.: CA0005660
Modt. dato: 28.03.2022

Analyserapport

Prøvested:	Bøsøre Vandværk - Genvejen 9, taphane - 81385 - / 4435005097		
Udtagningsadresse:	Genvejen 9, 5874 Hesselager		
Prøvetype:	Drikkevand - Gruppe A+B parametre		
Prøveudtagning:	28.03.2022 kl. 07:45		
Prøvetager:	Eurofins Miljø Vand A/S	CYZ2	
Analyseperiode:	28.03.2022 - 12.04.2022		

Lab prøvenr:	835-2021-81045686	Enhed	Kravværdier **		DL	Metode	n)	Urel (%)
			Min.	Max.				
Farvetal, Pt	2.3	mg Pt/l	15		1	DS/EN ISO 7887:2012, metode C	A	15
Turbiditet	< 0.05	FNU	1		0.05	DS/EN ISO 7027-1: 2016.	A	15
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	13	CFU/ml	200		1	ISO 6222:1999	A	0.15 ^{o)}
Metaller								
Jern (Fe)	< 0.01	mg/l	0.2		0.01	SM 3120 ICP-OES	A	20
Pesticider								
R471811, metabolit af chlorthalonil	< 0.02	µg/l			0.02	* M 0336 LC-MS/MS	A	30
Terbutylazin CGA 324007, LM5	< 0.01	µg/l			0.01	M 0336 LC-MS/MS	A	30
Terbutylazin SYN 545666, LM6	< 0.01	µg/l			0.01	M 0336 LC-MS/MS	A	30
Oplysninger fra prøvetager								
Akkrediteret prøvetagning	Ja					DS ISO 5667-5, MST-Drikkevand, Mar		
pH	7.4	pH	7	8.5		DS/EN ISO 10523:2012		
Prøvetagning uden flush	Udført					DS ISO 19458, DS ISO 5667-5		
Vandtemperatur	8.4	°C				DS/EN ISO 19458:2006		
Ledningsevne ved 20°C	730	µS/cm	2500		15	DS/EN 27888:2003 (ved 20°C)		
Prøvens lugt	Ingen					* Organoleptisk		
Prøvens smag	Normal					* Organoleptisk		

Underleverandør:

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

Resultaterne overholder kravværdierne i Miljøministeriets bek.nr. 2361 af 26. november 2021 (Drikkevandsbekendtgørelsen).

Kopi til:

Bøsøre Vandværk, Anders Skriver, Åhusene 9, 5871 Frørup
Bøsøre Vandværk, revsoere.smedie@mail.tele.dk, Åhusene 9, 5871 Frørup
Svendborg Kommune, Jakob Nørby, Svendborgvej 135, 5762 Vester Skerninge
Svendborg Kommune, Kopimodtager drikkevand, Svendborgvej 135, 5762 Vester Skerninge

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 måleusikkerhed 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. 2361 af 26. november 2021 (Drikkevandsbekendtgørelsen).

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

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

Bøsøre Vandværk
Åhusene 9
5871 Frørup
Att.: Karsten Bruno JensenRapportnr.: AR-22-CG-22034372-01
Batchnr.: EUDKVE-22034372
Kundenr.: CA0005660
Modt. dato: 28.03.2022

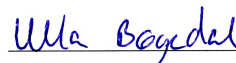
Analyserapport

Prøvested: Bøsøre Vandværk - Genvejen 9, taphane - 81385 - / 4435005097
Udtagningsadresse: Genvejen 9, 5874 Hesselager
Prøvetype: Drikkevand - Gruppe A+B parametre
Prøveudtagning: 28.03.2022 kl. 07:45
Prøvetager: Eurofins Miljø Vand A/S CYZ2
Analyseperiode: 28.03.2022 - 12.04.2022

Prøvemærke: vask i bryggers

Lab prøvenr:	835-2021- 81045686	Enhed	Kravværdier **		DL.	Metode	n) Urel (%)
			Min.	Max.			

12.04.2022

Kundecenter
Tlf: 70224256
Rentvand@eurofins.dk
Ulla Bøgedal
Kunderådgiver**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

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

**): Miljøministeriets bek.nr. 2361 af 26. november 2021 (Drikkevandsbekendtgørelsen).

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