

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

Rapportnr.: AR-23-CG-23029456-01
Batchnr.: EUDKVE-23029456
Kundenr.: CA0005660
Modt. dato: 12.04.2023

Analyserapport

Prøvested: Bøsøre Vandværk - Purreskovvej 47, taphane - 81385 - / 4435005096
Udtagningsadresse: Purreskovvej 47, 5874 Hesselager
Prøvetype: Drikkevand - Gruppe A parametre
Prøveudtagning: 12.04.2023 kl. 12:00
Prøvetager: Eurofins Miljø Vand A/S SQ6W
Analyseperiode: 12.04.2023 - 16.04.2023

Prøvemærke: Laboratoriet

Lab prøvenr:	835-2023-81243547	Enhed	Kravværdier **		DL.	Metode	n) Urel (%)
			Min.	Max.			
Farvetal, Pt	1.4	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	4	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
Oplysninger fra prøvetager							
Akkrediteret prøvetagning	Ja					DS ISO 5667-5:2006, MST - Drikkevand. Manual for prøvetagning (v5,2021)	
pH	7.3	pH	7	8.5		DS/EN ISO 10523:2012	
Prøvetagning uden flush	Udført					DS ISO 5667-5:2006, DS/EN ISO 19458:2006	
Vandtemperatur	12.7	°C				DS/EN ISO 19458:2006	
Ledningsevne ved 20°C	710	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. 1383 af 3. oktober 2022 (Drikkevandsbekendtgørelsen).

Kopi til:

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

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 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. 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.

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

Rapportnr.: AR-23-CG-23029456-01
Batchnr.: EUDKVE-23029456
Kundenr.: CA0005660
Modt. dato: 12.04.2023

Analyserapport

Prøvested: Bøsøre Vandværk - Purreskovvej 47, taphane - 81385 - / 4435005096
Udtagningsadresse: Purreskovvej 47, 5874 Hesselager
Prøvetype: Drikkevand - Gruppe A parametre
Prøveudtagning: 12.04.2023 kl. 12:00
Prøvetager: Eurofins Miljø Vand A/S SQ6W
Analyseperiode: 12.04.2023 - 16.04.2023

Prøvemærke: Laboratoriet

Lab prøvenr:	835-2023- 81243547	Enhed	Kravværdier **		DL.	Metode	n) Urel (%)
			Min.	Max.			

16.04.2023

Kundecenter
Tlf: 70224256
Rentvand@eurofins.dk

Eurofins Miljø Vand 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

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. 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.