

**Færgebakkerne Vandværk**  
**c/o G/F Færgebakkerne**  
**Kratvej 22**  
**4305 Orø**  
**Att.: Lars Rasmussen**

**Rapportnr.:** AR-22-CA-22034637-01  
**Batchnr.:** EUDKVE-22034637  
**Kundenr.:** CA0003895  
**Modt. dato:** 28.03.2022

## Analyserapport

**Prøvested:** Færgebakkerne Vandværk - Vandværket - 103379 - V02001000 / 4315001000  
**Prøvetype:** Drikkevand - Driftskontrol  
**Prøvedtagning:** 28.03.2022 kl. 11:20  
**Prøvetager:** Eurofins Miljø Vand A/S KDG7  
**Analyseperiode:** 28.03.2022 - 29.04.2022

**Prøvemærke:** afgang Vandværk

Lab prøvenr:	835-2021-80930239	Enhed	Kravværdier **		DL.	Metode	n) Urel (%)
			Min.	Max.			
lftindhold	10	mg/l			0.1	EN 25814	15
<b>Mikrobiologi</b>							
Coliforme bakterier 37°C	< 1	MPN/100 ml		i.m.	1	ISO 9308-2:2012	0.25 <sup>o)</sup>
Escherichia coli	< 1	MPN/100 ml		i.m.	1	ISO 9308-2:2012	0.25 <sup>o)</sup>
Enterokokker	< 1	CFU/100 ml		i.m.	1	ISO 7899-2:2000	0.11 <sup>o)</sup>
Kimtal ved 22°C	10	CFU/ml		200	1	ISO 6222:1999	0.15 <sup>o)</sup>
<b>Uorganiske forbindelser</b>							
Hårdhed, total	19	°dH			0.1	DS/EN ISO 17294m:2016 ICP-MS	20
Calcium (Ca)	120	mg/l			0.5	DS/EN ISO 17294m:2016 ICP-MS	20
Magnesium (Mg)	11	mg/l		50	0.1	DS/EN ISO 17294m:2016 ICP-MS	20
Ammonium (NH <sub>4</sub> )	0.035	mg/l		0.05	0.005	SM 17. udg. 4500-NH <sub>3</sub> (H)	15
Nitrit	0.010	mg/l		0.01	0.001	SM 17. udg. 4500-NO <sub>2</sub> (B)	15
Nitrat	0.30	mg/l		50	0.3	SM 17. udg. 4500-NO <sub>3</sub> (H)	15
<b>Organiske samleparametre</b>							
NVOC, ikke-flygtigt org. kulstof	0.75	mg/l		4	0.2	DS/EN 1484:1997	A 15
<b>Metaller</b>							
Aluminium (Al)	2.2	µg/l		200	0.2	DS/EN ISO 17294m:2016 ICP-MS	20
Arsen (As)	0.32	µg/l		5	0.03	DS/EN ISO 17294m:2016 ICP-MS	20
Jern (Fe)	0.11	mg/l		0.2	0.01	DS/EN ISO 17294m:2016 ICP-MS	20
Mangan (Mn)	0.025	mg/l		0.05	0.002	DS/EN ISO 17294m:2016 ICP-MS	20
Nikkel (Ni)	0.063	µg/l		20	0.03	DS/EN ISO 17294m:2016 ICP-MS	20
<b>Oplysninger fra prøvetager</b>							
Akkrediteret prøvetagning	Ja					DS ISO 5667-5, MST-Drikkevand. MaI B	
pH	7.7	pH		7	8.5	DS/EN ISO 10523:2012	B
Prøvetagning efter flush	Udført					DS ISO 19458, DS ISO 5667-5, MST-I B	
Vandtemperatur	8.7	°C				DS/EN ISO 19458:2006	B
Ledningsevne ved 20°C	650	µS/cm		2500	15	DS/EN 27888:2003 (ved 20°C)	B

### Underleverandør:

A: Højvang Laboratorier A/S (DS EN ISO/IEC 17025 DANAK 428)  
 B: Eurofins Miljø Vand A/S (DS EN ISO/IEC 17025 DANAK 555)

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

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

### 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.

<sup>o)</sup>: 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.**

Fægebakkerne Vandværk  
c/o G/F Fægebakkerne  
Kratvej 22  
4305 Orø  
Att.: Lars RasmussenRapportnr.: AR-22-CA-22034637-01  
Batchnr.: EUDKVE-22034637  
Kundenr.: CA0003895  
Modt. dato: 28.03.2022

## Analyserapport

---

**Prøvested:** Fægebakkerne Vandværk - Vandværket - 103379 - V02001000 / 4315001000  
**Prøvetype:** Drikkevand - Driftskontrol  
**Prøveudtagning:** 28.03.2022 kl. 11:20  
**Prøvetager:** Eurofins Miljø Vand A/S KDG7  
**Analyseperiode:** 28.03.2022 - 29.04.2022

---

**Prøvemærke:** afgang Vandværk

---

Lab prøvenr:	835-2021- 80930239	Enhed	Kravværdier **		DL.	Metode	n) Urel (%)
			Min.	Max.			

---

**Kopi til:**  
Holbæk Kommune, Kopimodtager drikkevand, Kanalstræde 2, 4300 Holbæk

29.04.2022

Kundecenter  
Tlf: 70224256  
Rentvand@eurofins.dkEurofins Miljø A/S  
Kundecenter**Tegnforklaring:**

&lt;: mindre end

&gt;: 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.

°): 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.**