

Vindeby Vandforsyning a.m.b.a.  
Jens Munksvej 2  
5700 Svendborg  
Att.: Rapportmodtager

Rapportnr.: AR-23-CG-23006068-01  
Batchnr.: EUDKVE-23006068  
Kundenr.: CA0003442  
Modt. dato: 20.01.2023

## Analyserapport

**Prøvested:** Vindeby Vandforsyning - Ledningsnet - 82561 - V02200060 / 4479006099  
**Udtagningsadresse:** Bjernemarksvej 54, 5700 Svendborg  
**Prøvetype:** Drikkevand - Gruppe A parametre  
**Prøveudtagning:** 20.01.2023 kl. 09:35  
**Prøvetager:** Eurofins Miljø Vand A/S SQ6W  
**Analyseperiode:** 20.01.2023 - 24.01.2023

**Prøvemærke:** Kantinen

Lab prøvenr:	835-2023-81227105	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
<b>Mikrobiologi</b>								
Coliforme bakterier 37°C	< 1	MPN/100 ml	i.m.		1	ISO 9308-2:2012	A	0.25 <sup>o)</sup>
Escherichia coli	< 1	MPN/100 ml	i.m.		1	ISO 9308-2:2012	A	0.25 <sup>o)</sup>
Kimtal ved 22°C	11	CFU/ml	200		1	ISO 6222:1999	A	0.15 <sup>o)</sup>
<b>Metaller</b>								
Jern (Fe)	< 0.01	mg/l	0.2		0.01	SM 3120 ICP-OES	A	20
<b>Oplysninger fra prøvetager</b>								
Akkrediteret prøvetagning	Ja					DS ISO 5667-5, MST-Drikkevand. Manual for prøvetagning (v4,2017)		
pH	7.4	pH	7	8.5		DS/EN ISO 10523:2012		
Prøvetagning efter flush	Udført					DS ISO 19458, DS ISO 5667-5, MST-Drikkevand. Manual for prøvetagning (v4,2017)		
Vandtemperatur	13.3	°C				DS/EN ISO 19458:2006		
Ledningsevne ved 20°C	680	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)

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:

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  
Vindeby Vandforsyning a.m.b.a., Jacob Davidsen, Jens Munksvej 2, 5700 Svendborg  
Vindeby Vandforsyning a.m.b.a., Lars Jensen, Jens Munksvej 2, 5700 Svendborg  
Vindeby Vandforsyning a.m.b.a., Lise Rønne-mose, Jens Munksvej 2, 5700 Svendborg  
Vindeby Vandforsyning a.m.b.a., Mogens Dyhr, Jens Munksvej 2, 5700 Svendborg

### 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. 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.

Vindeby Vandforsyning a.m.b.a.  
Jens Munksvej 2  
5700 Svendborg  
Att.: RapportmodtagerRapportnr.: AR-23-CG-23006068-01  
Batchnr.: EUDKVE-23006068  
Kundenr.: CA0003442  
Modt. dato: 20.01.2023

## Analyserapport

**Prøvested:** Vindeby Vandforsyning - Ledningsnet - 82561 - V02200060 / 4479006099  
**Udtagningsadresse:** Bjernemarksvej 54, 5700 Svendborg  
**Prøvetype:** Drikkevand - Gruppe A parametre  
**Prøveudtagning:** 20.01.2023 kl. 09:35  
**Prøvetager:** Eurofins Miljø Vand A/S SQ6W  
**Analyseperiode:** 20.01.2023 - 24.01.2023

**Prøvemærke:** Kantine

Lab prøvenr:	835-2023- 81227105	Enhed	Kravværdier **		DL.	Metode	n) Urel (%)
			Min.	Max.			

24.01.2023

Kundecenter  
Tlf: 70224256  
Rentvand@eurofins.dkEurofins Miljø Vand 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 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).

Side 2 af 2

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