

**Sebbersund Vandværk**  
**Håndværkervej 6**  
**9240 Nibe**  
**Att.: Erich Borup**

**Rapportnr.:** AR-24-CG-24086746-01  
**Batchnr.:** EUDKVE-24086746  
**Kundenr.:** CA0005130  
**Modt. dato:** 02.10.2024

## Analyserapport

<b>Prøvested:</b>	Sebbersund Vandværk - Sebber Kirkevej 15, taphane - 70968 - / 4831001397						
<b>Udtagningsadresse:</b>	Sebber Kirkevej 15, 9240 Nibe						
<b>Prøvetype:</b>	Drikkevand - Gruppe A parametre						
<b>Prøveudtagning:</b>	02.10.2024 kl. 13:00						
<b>Prøvetager:</b>	Eurofins Miljø Vand A/S		N2F2				
<b>Analyseperiode:</b>	02.10.2024 - 06.10.2024						
<b>Prøvemærke:</b>	køkken						
Lab prøvenr:	835-2024-81450936	Enhed	Kravværdier **		DL.	Metode	n) Urel (%)
			Min.	Max.			
Farvetal, Pt	< 1	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	B 0.25 <sup>o)</sup>
Escherichia coli	< 1	MPN/100 ml	i.m.		1	ISO 9308-2:2012	B 0.25 <sup>o)</sup>
Intestinale Enterokokker	< 1	CFU/100 ml	i.m.		1	ISO 7899-2:2000	B 0.11 <sup>o)</sup>
Kimtal ved 22°C	< 1	CFU/ml	200		1	ISO 6222:1999	B 0.15 <sup>o)</sup>
<b>Metaller</b>							
Jern (Fe)	< 0.01	mg/l	0.2		0.01	DS/EN ISO 17294m:2023 ICP-MS	A 20
<b>Oplysninger fra prøvetager</b>							
Akkrediteret prøvetagning	Ja					DS ISO 5667-5:2006,MST - Drikkevand. Manual for prøvetagning (v5,2021	
pH	7.6	pH	7	8.5		DS/EN ISO 10523:2012	
Prøvetagning uden flush	Udført					DS ISO 5667-5:2006,DS/EN ISO 19458:2006	
Vandtemperatur	13.7	°C				DS/EN ISO 19458:2006	
Ledningsevne ved 20°C	480	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)  
B: Eurofins Steins Laboratorium (Vejen - Food) (DS EN ISO/IEC 17025 DANAK 222)

Resultaterne overholder kravværdierne i Miljøministeriets BEK nr 940 af 22/07/2024 (Drikkevandsbekendtgørelsen).

### Kopi til:

Sebbersund Vandværk, Ernst Haase, c/o Engvej 4, 9240 Nibe  
Aalborg Kommune, Kopimodtager drikkevand, Stigsborg Brygge 5, 9100 Aalborg

### 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.

<sup>o)</sup>: Usikkerheder på mikrobiologiske parametre angives som logaritmeret standardafvigelse

\*\*): Miljøministeriets BEK nr 940 af 22/07/2024 (Drikkevandsbekendtgørelsen).

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

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

Sebbersund Vandværk  
Håndværkervej 6  
9240 Nibe  
Att.: Erich Borup

Rapportnr.: AR-24-CG-24086746-01  
Batchnr.: EUDKVE-24086746  
Kundenr.: CA0005130  
Modt. dato: 02.10.2024

## Analyserapport

Prøvested:	Sebbersund Vandværk - Sebber Kirkevej 15, taphane - 70968 - / 4831001397					
Udtagningsadresse:	Sebber Kirkevej 15, 9240 Nibe					
Prøvetype:	Drikkevand - Gruppe A parametre					
Prøveudtagning:	02.10.2024 kl. 13:00					
Prøvetager:	Eurofins Miljø Vand A/S		N2F2			
Analyseperiode:	02.10.2024 - 06.10.2024					
Prøvemærke:	køkken					
Lab prøvenr:	835-2024-81450936	Enhed	Kravværdier ** Min. Max.	DL.	Metode	Urel (%)

06.10.2024

Kundecenter  
Tlf: 70224256  
rentvand@etn.eurofins.com

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

⊠): 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 940 af 22/07/2024 (Drikkevandsbekendtgørelsen).

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

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