

Tullebølle Vandværk  
Stengadevej 35  
5953 Tranekær  
Att.: Søren Andersen

Rapportnr.: AR-23-CG-23003145-01  
Batchnr.: EUDKVE-23003145  
Kundenr.: CA0004377  
Modt. dato: 12.01.2023

## Analyserapport

**Prøvested:** Tullebølle Vandværk - Tullebølle Centret 2, taph. - 82787 - / 4487005298  
**Udtagningsadresse:** Tullebølle Centret 2, 5953 Tranekær  
**Prøvetype:** Drikkevand - Gruppe A parametre  
**Prøveudtagning:** 12.01.2023 kl. 08:05  
**Prøvetager:** Eurofins Miljø Vand A/S DVEK  
**Analyseperiode:** 12.01.2023 - 16.01.2023

**Prøvemærke:** Køkken

Lab prøvenr:	835-2022-81190038	Enhed	Kravværdier **		DL.	Metode	n) Urel (%)
			Min.	Max.			
Farvetal, Pt	3.5	mg Pt/l	15		1	DS/EN ISO 7887:2012, metode C	A 15
Turbiditet	0.06	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	< 1	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	7.8	pH	7	8.5		DS/EN ISO 10523:2012	
Prøvetagning uden flush	Udført					DS ISO 19458, DS ISO 5667-5	
Vandtemperatur	10.3	°C				DS/EN ISO 19458:2006	
Ledningsevne ved 20°C	820	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:

Langeland Kommune, Astrid Ejlersen, Fredensvej 1, 5900 Rudkøbing  
Langeland Kommune, Dorte Lindrum, Fredensvej 1, 5900 Rudkøbing  
Langeland Kommune, Julie Møhl Laursen, Fredensvej 1, 5900 Rudkøbing  
Langeland Kommune, Kopimodtager drikkevand, Fredensvej 1, 5900 Rudkøbing  
Langeland Kommune, Sidsel Skeller Kristoffersen, Fredensvej 1, 5900 Rudkøbing

### 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. 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.

Tullebølle Vandværk  
Stengadevej 35  
5953 Tranekær  
Att.: Søren AndersenRapportnr.: AR-23-CG-23003145-01  
Batchnr.: EUDKVE-23003145  
Kundenr.: CA0004377  
Modt. dato: 12.01.2023

## Analyserapport

**Prøvested:** Tullebølle Vandværk - Tullebølle Centret 2, taph. - 82787 - / 4487005298  
**Udtagningsadresse:** Tullebølle Centret 2, 5953 Tranekær  
**Prøvetype:** Drikkevand - Gruppe A parametre  
**Prøveudtagning:** 12.01.2023 kl. 08:05  
**Prøvetager:** Eurofins Miljø Vand A/S DVEK  
**Analyseperiode:** 12.01.2023 - 16.01.2023

**Prøvemærke:** Køkken

Lab prøvenr:	835-2022- 81190038	Enhed	Kravværdier **		DL.	Metode	n) Urel (%)
			Min.	Max.			

16.01.2023

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).

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