

Store Lihme Vandværk Amba
Lihmevej 18
7183 Randbøl
Att.: Brian Lund

Rapportnr.: AR-24-CG-24018937-02
Batchnr.: EUDKVE-24018937
Kundenr.: CA0004964
Modt. dato: 08.03.2024

Analyserapport

Prøvested: Store Lihme Vandværk - Forbrugers taphane - 74644 - / 4605001299T
Udtagningsadresse: Østermarksvej 12, 7182 Bredsten
Prøvetype: Drikkevand - Gruppe A parametre
Prøveudtagning: 08.03.2024 kl. 12:12
Prøvetager: Eurofins Miljø Vand A/S WH7E
Analyseperiode: 08.03.2024 - 13.03.2024

Prøvemærke: Køkken

Lab prøvenr:	835-2023-81278075	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	0.07	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	B 0.25 ^{o)}
Escherichia coli	< 1	MPN/100 ml		i.m.	1	ISO 9308-2:2012	B 0.25 ^{o)}
Intestinale Enterokokker	< 1	CFU/100 ml		i.m.	1	ISO 7899-2:2000	B 0.11 ^{o)}
Kimtal ved 22°C	2	CFU/ml		200	1	ISO 6222:1999	B 0.15 ^{o)}
Metaller							
Jern (Fe)	< 0.01	mg/l		0.2	0.01	DS/EN ISO 17294m:2023 ICP-MS	A 20
Oplysninger fra prøvetager							
Akkrediteret prøvetagning	Ja					DS ISO 5667-5:2006,MST - Drikkevand. Manual for prøvetagning (v5,2021	
pH	7.4	pH	7	8.5		DS/EN ISO 10523:2012	
Prøvetagning uden flush	Udført					DS ISO 5667-5:2006,DS/EN ISO 19458:2006	
Vandtemperatur	9.1	°C				DS/EN ISO 19458:2006	
Ledningsevne ved 20°C	320	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)

Batchkommentar:

Revideret analyserapport erstatter tidligere AR-24-CG-24018937-01: Prøvetype ændret fra "Gruppe B parametre" til "Gruppe A parametre".

Resultaterne overholder kravværdierne i Miljøministeriets bek.nr. 1023 af 29. juni 2023 (Drikkevandsbekendtgørelsen).

Kopi til:

Store Lihme Vandværk Amba, Kristian Dalegaard, Lihmevej 18, 7183 Randbøl
Vejlø Kommune Teknik & Miljø, Kopimodtager drikkevand, Kirketorvet 22, 7100 Vejle

Tegnforklaring:

<: mindre end *) Ikke omfattet af akkrediteringen
>: større end i.p.: ikke påvist
#: ingen parametre er påvist i.m.: ikke målelig
DL: Detektionsgrænse 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. 1023 af 29. juni 2023 (Drikkevandsbekendtgørelsen).

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

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

Store Lihme Vandværk Amba
Lihmevej 18
7183 Randbøl
Att.: Brian LundRapportnr.: AR-24-CG-24018937-02
Batchnr.: EUDKVE-24018937
Kundenr.: CA0004964
Modt. dato: 08.03.2024

Analyserapport

Prøvested:	Store Lihme Vandværk - Forbrugers taphane - 74644 - / 4605001299T					
Udtagningsadresse:	Østermarksvej 12, 7182 Bredsten					
Prøvetype:	Drikkevand - Gruppe A parametre					
Prøveudtagning:	08.03.2024 kl. 12:12					
Prøvetager:	Eurofins Miljø Vand A/S WH7E					
Analyseperiode:	08.03.2024 - 13.03.2024					
Prøvemærke:	Køkken					
Lab prøvenr:	835-2023- 81278075	Enhed	Kravværdier ** Min. Max.	DL.	Metode	Urel (%)

13.03.2024

Kundecenter
Tlf: 70224256
rentvand@etn.eurofins.com
Peter Møller
Kunderådgiver og
teamleder**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 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. 1023 af 29. juni 2023 (Drikkevandsbekendtgørelsen).

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