

Gørding Vandværk AMBA
Rugmarken 17
6690 Gørding
Att.: Allan Schultz Møllgaard

Rapportnr.: AR-24-CG-24058459-01
Batchnr.: EUDKVE-24058459
Kundenr.: CA0005181
Modt. dato: 11.07.2024

Analyserapport

Prøvested:	Gørding Vandværk - Lindegården 3, taphane - 50184 - / 4557000395		
Udtagningsadresse:	Lindegården 3, 6690 Gørding		
Prøvetype:	Drikkevand - Gruppe A parametre		
Prøveudtagning:	11.07.2024 kl. 08:00		
Prøvetager:	Eurofins Miljø Vand A/S	DMBR	
Analyseperiode:	11.07.2024 - 19.07.2024		

Prøvemærke:	Håndvask (toilet)		
--------------------	-------------------	--	--

Lab prøvenr:	835-2022-81220267	Enhed	Kravværdier **		DL.	Metode	Urel (%)	
			Min.	Max.			⊖	⊕
Prøvens lugt	Ingen					* Organoleptisk		B
Farvetal, Pt	< 1	mg Pt/l		15	1	DS/EN ISO 7887:2012, metode C	A	15
Turbiditet	3.5	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	34	CFU/ml		200	1	ISO 6222:1999	B	0.15 ^{o)}
Metaller								
Jern (Fe)	0.30	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	7.6	pH		7	8.5	DS/EN ISO 10523:2012		
Prøvetagning uden flush	Udført					DS ISO 5667-5:2006, DS/EN ISO 19458:2006		
Vandtemperatur	25.3	°C				DS/EN ISO 19458:2006		
Ledningsevne ved 20°C	330	µS/cm		2500	15	DS/EN 27888:2003 (ved 20°C)		
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)

Resultater mærket **!** overholder ikke kravværdierne i Miljøministeriets BEK nr 810 af 18/06/2024 (Drikkevandsbekendtgørelsen).

Kopi til:

Esbjerg Kommune, Kopimodtager drikkevand, Torvegade 74, 6700 Esbjerg
Gørding Vandværk AMBA, Susanne Christensen, c/o Susanne Christensen, Byvænget 5, 6690 Gørding

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.

^{o)}: Usikkerheder på mikrobiologiske parametre angives som logaritmeret standardafvigelse

**): Miljøministeriets BEK nr 810 af 18/06/2024 (Drikkevandsbekendtgørelsen).

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

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

Gørding Vandværk AMBA
Rugmarken 17
6690 Gørding
Att.: Allan Schultz Møllgaard

Rapportnr.: AR-24-CG-24058459-01
Batchnr.: EUDKVE-24058459
Kundenr.: CA0005181
Modt. dato: 11.07.2024

Analyserapport

Prøvested: Gørding Vandværk - Lindegården 3, taphane - 50184 - / 4557000395
Udtagningsadresse: Lindegården 3, 6690 Gørding
Prøvetype: Drikkevand - Gruppe A parametre
Prøveudtagning: 11.07.2024 kl. 08:00
Prøvetager: Eurofins Miljø Vand A/S DMBR
Analyseperiode: 11.07.2024 - 19.07.2024

Prøvemærke: Håndvask (toilet)

Lab prøvenr:	835-2022- 81220267	Enhed	Kravværdier **		DL.	Metode	n) Urel (%)
			Min.	Max.			

19.07.2024

Kundecenter
Tlf: 70224256
rentvand@etn.eurofins.com



Kirsten Nottelmann
Kunderådgiver Eurofins
Miljø Vand A/S

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.

°): Usikkerheder på mikrobiologiske parametre angives som logaritmeret standardafvigelse

***): Miljøministeriets BEK nr 810 af 18/06/2024 (Drikkevandsbekendtgørelsen).

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

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