

Gislinge Vandværk
Birkekær 46
4532 Gislinge
Att.: Arne Sørensen

Rapportnr.: AR-24-CG-24024815-01
Batchnr.: EUDKVE-24024815
Kundenr.: CA0004010
Modt. dato: 03.04.2024

Analyserapport

Prøvested:	Gislinge Vandværk - Strandvejen 3, taphane - 103953 - / 4339000495		
Udtagningsadresse:	Strandvejen 3, 4532 Gislinge		
Prøvetype:	Drikkevand - Gruppe A parametre		
Prøveudtagning:	03.04.2024 kl. 09:53		
Prøvetager:	Eurofins Miljø Vand A/S	KDG7	
Analyseperiode:	03.04.2024 - 07.04.2024		

Lab prøvenr:	835-2023-81323478	Enhed	Kravværdier **		DL.	Metode	κ) Urel (%)
			Min.	Max.			
Farvetal, Pt	7.6	mg Pt/l		15	1	DS/EN ISO 7887:2012, metode C	A 15
Turbiditet	0.46	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 ^(*)
Escherichia coli	< 1	MPN/100 ml		i.m.	1	ISO 9308-2:2012	B 0.25 ^(*)
Intestinale Enterokokker	< 1	CFU/100 ml		i.m.	1	ISO 7899-2:2000	B 0.11 ^(*)
Kimtal ved 22°C	7	CFU/ml		200	1	ISO 6222:1999	B 0.15 ^(*)
Metaller							
Jern (Fe)	0.077	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	9.2	°C				DS/EN ISO 19458:2006	
Ledningsevne ved 20°C	780	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. 1023 af 29. juni 2023 (Drikkevandsbekendtgørelsen).

Kopi til:

Holbæk Kommune, Kopimodtager drikkevand, Kanalstræde 2, 4300 Holbæk
Vandfællesskabet Nordvestsj., Dorte Bøge, Fjordvej 8, 4534 Hørve

Tegnforklaring:

<: mindre end *) Ikke omfattet af akkrediteringen
>: større end i.p.: ikke påvist
#: ingen parametre er påvist i.m.: ikke målelig
DL: Detektionsgrænse κ): 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. 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.

Gislinge Vandværk
Birkekær 46
4532 Gislinge
Att.: Arne SørensenRapportnr.: AR-24-CG-24024815-01
Batchnr.: EUDKVE-24024815
Kundenr.: CA0004010
Modt. dato: 03.04.2024

Analyserapport

Prøvested: Gislinge Vandværk - Strandvejen 3, taphane - 103953 - / 4339000495
Udtagningsadresse: Strandvejen 3, 4532 Gislinge
Prøvetype: Drikkevand - Gruppe A parametre
Prøveudtagning: 03.04.2024 kl. 09:53
Prøvetager: Eurofins Miljø Vand A/S KDG7
Analyseperiode: 03.04.2024 - 07.04.2024

Prøvemærke: bryggers

Lab prøvenr:	835-2023- 81323478	Enhed	Kravværdier **		DL.	Metode	⌘) Urel (%)
			Min.	Max.			

07.04.2024

Kundecenter
Tlf: 70224256
rentvand@etn.eurofins.comEurofins 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 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.