

Gislev Vandværk
Holmevej 4
5854 Gislev
Att.: Holger Klausen

Rapportnr.: AR-22-CG-22085996-01
Batchnr.: EUDKVE-22085996
Kundenr.: CA0005664
Modt. dato: 29.07.2022

Analyserapport

Prøvested:	Gislev Vandværk - DGU 155.241 (B3) - / 4477005103		
DGU-nr:	155.241		
Prøvetype:	Grundvand (råvand) - Gruppe B parametre		
Prøveudtagning:	29.07.2022 kl. 09:06		
Prøvetager:	Eurofins Miljø Vand A/S	KDG7	
Analyseperiode:	29.07.2022 - 19.08.2022		

Prøvemærke:	boring 155.241					
Lab prøvenr:	835-2021-81057473	Enhed	Kravværdier Min. Max.	DL.	Metode	Urel (%)

Chlorphenoler						
Pentachlorphenol	< 0.01	µg/l		0.01	M 0352 GC-MS	A 30

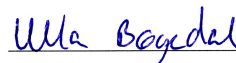
Oplysninger fra prøvetager						
Akkrediteret prøvetagning	Ja				DS ISO 5667-11, MST-Drikkevand. Manual for prøvetagning (v4,2017)	

Underleverandør:
A: Eurofins Miljø A/S (DS EN ISO/IEC 17025 DANAK 168)

Kopi til:
Faaborg-Midtfyn Kommune, Kopimodtager drikkevand, Tinghøj Alle 2, 5750 Ringe
Gislev Vandværk, Rapport- og fakturamodtager, Holmevej 4, 5854 Gislev
Hansen & Pedersen VVS- og Entreprenørfirma APS, Jacob H. Rasmussen, Hågerupvej 7, Korinth, 5600 Faaborg
Hansen & Pedersen VVS- og Entreprenørfirma APS, Rapportmodtager, Hågerupvej 7, Korinth, 5600 Faaborg

19.08.2022

Kundecenter
Tlf: 70224256
Rentvand@eurofins.dk


Ulla Bøgedal
Kunderådgiver

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