

Glumsø Vandværk a.m.b.a.
Stendyssevej 26
4171 Glumsø
Att.: Arne Laugesen

Rapportnr.: AR-22-CG-21152324-01
Batchnr.: EUDKVE-21152324
Kundenr.: CA0004584
Modt. dato: 22.12.2021

Analyserapport

Prøvested:	Glumsø Vandværk - Spurvevej 64, taphane - 56400 - / 4393000396		
Udtagningsadresse:	Spurvevej 64, 4171 Glumsø		
Prøvetype:	Drikkevand - Gruppe B parametre		
Prøveudtagning:	22.12.2021 kl. 07:45		
Prøvetager:	Eurofins Miljø Vand A/S	KDG7	
Analyseperiode:	22.12.2021 - 04.01.2022		

Lab prøvenr:	835-2021-81059040	Enhed	Kravværdier **		DL.	Metode	n) Urel (%)
			Min.	Max.			
Opfølgning til Lab prøvenr:	835-2021-80930548				*		A
Metaller							
Kviksølv (Hg)	< 0.001	µg/l		1.0	0.001	EPA 245.7 CV-AFS	A 20
Oplysninger fra prøvetager							
Akkrediteret prøvetagning	Ja					DS ISO 5667-5, MST-Drikkevand. Mai	
Prøvetagning uden flush	Udført					DS ISO 19458, DS ISO 5667-5	

Underleverandør:

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

Resultaterne overholder kravværdierne i Miljøministeriets bek.nr. 2361 af 26. november 2021 (Drikkevandsbekendtgørelsen).

Kopi til:

Næstved Kommune, Kopimodtager drikkevand, Rådmandshaven 20, 4700 Næstved

04.01.2022

Kundecenter
Tlf: 70224256
Rentvand@eurofins.dk

Eurofins 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

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. 2361 af 26. november 2021 (Drikkevandsbekendtgørelsen).

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

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