

Hjordtal Vandværk
Hjordtalvej 66
9690 Fjerritslev
Att.: Hans Erik Henriksen

Rapportnr.: AR-22-CG-22002353-01
Batchnr.: EUDKVE-22002353
Kundenr.: CA0017816
Modt. dato: 10.01.2022

Analyserapport

Prøvested: Hjordtal Vandværk - Vandværket - 71688 - / 4811002100
Prøvetype: Drikkevand - Gruppe B parametre
Prøveudtagning: 10.01.2022 kl. 08:10
Prøvetager: Eurofins Miljø Vand A/S DPCH
Analyseperiode: 10.01.2022 - 18.01.2022

Prøvemærke: Afgang vandværk

Lab prøvenr:	835-2021-81035803	Enhed	Kravværdier		DL.	Metode	n) Urel (%)
			Min.	Max.			

Opfølgning til Lab prøvenr:	835-2021-81035872				*		A
-----------------------------	-------------------	--	--	--	---	--	---

Pesticider

Lenacil	< 0.01	µg/l			0.01	M 0336 LC-MS/MS	A 30
---------	--------	------	--	--	------	-----------------	------

Oplysninger fra prøvetager

Akkrediteret prøvetagning	Ja					DS ISO 5667-5, MST-Drikkevand. Mai	
Prøvetagning efter flush	Udført					DS ISO 19458, DS ISO 5667-5, MST-I	

Underleverandør:

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

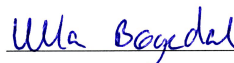
De angivne kravværdier er vejledende, da prøven er udtaget på vandværket efter flush (gennemskylning).

Kopi til:

Jammerbugt Kommune , Kopimodtager drikkevand, Toftevej 43, 9440 Aabybro

18.01.2022

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

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

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

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