

Klintebjerg Vandværk
Gerskovbygade 27
5450 Otterup
Att.: Bo Esbech

Rapportnr.: AR-21-CA-21015504-01
Batchnr.: EUDKVE-21015504
Kundenr.: CA0005755
Modt. dato: 15.02.2021

Analyserapport

Prøvested: Klintebjerg Vandværk - Vandværket - 82327 - V02200056 / 4471000500
Prøvetype: Drikkevand - Andet
Prøveudtagning: 15.02.2021 kl. 10:30
Prøvetager: Eurofins Miljø Vand A/S DVEK
Analyseperiode: 15.02.2021 - 01.03.2021

Prøvemærke: Afgang vandværk

Lab prøvenr:	835-2021-80911020	Enhed	Kravværdier **		DL.	Metode	Urel (%)
			Min.	Max.			

Uorganiske forbindelser

Nitrit	0.0033	mg/l	0.01	0.001	SM 17. udg. 4500-NO2 (B)	15
--------	--------	------	------	-------	--------------------------	----

Pesticider

TFA - Trifluoroacetic acid	< 0.05	µg/l		0.05	Internal Method IPJ MA 504-870: 201 A	
----------------------------	--------	------	--	------	---------------------------------------	--

Oplysninger fra prøvetager

Akkrediteret prøvetagning	Ja				DS ISO 5667-5,MST - Drikkevand. M: B	
Prøvetagning efter flush	Udført				DS ISO 19458,DS ISO 5667-5,MST - B	

Underleverandør:

A: Eurofins Institut Jäger GmbH (Tübingen) (DIN EN ISO/IEC 17025:2018 D-PL-14201-01-00)
B: Eurofins Miljø Vand A/S (DS EN ISO/IEC 17025 DANAK 555)

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

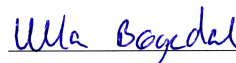
Resultaterne overholder kravværdierne i Miljø- og Fødevareministeriets bek.nr. 1070 af 28. oktober 2019.

Kopi til:

Klintebjerg Vandværk , Paw Schack, Gerskovbygade 27, 5450 Otterup
Nordfyns Kommune, Kopimodtager drikkevand, Østergade 23, 5400 Bogense

01.03.2021

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 måleusikkerhed med dækningsfaktor 2. For resultater på detektionsgrænseniveau kan usikkerheden være større end oplyst på rapporten.

°): Usikkerheder på mikrobiologiske parametre angives som logaritmeret standardafvigelse

**): Miljø- og Fødevareministeriets bek.nr. 1070 af 28. oktober 2019.

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

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