

Fjerritslev Vand
Vandværksvej 35
9690 Fjerritslev
Att.: Finn Godiksen

Rapportnr.: AR-21-CA-21048955-01
Batchnr.: EUDKVE-21048955
Kundenr.: CA0004900
Modt. dato: 10.05.2021

Analyserapport

Prøvested: Fjerritslev Vand. Boring DGU 24.0776 - V02201200 / 4811000502
DGU-nr: 24.776
Prøvetype: Grundvand (råvand) - Boringskontrol
Prøveudtagning: 10.05.2021 kl. 12:00
Prøvetager: Eurofins Miljø Vand A/S DPCH
Analyseperiode: 10.05.2021 - 14.05.2021

Prøvemærke: Boring DGU 24.0776

Lab prøvenr:	835-2021-80912713	Enhed	Kravværdier		DL.	Metode	n) Urel (%)
			Min.	Max.			
Opfølgning til Lab prøvenr:	835-2020-80820033				*		
Uorganiske forbindelser							
Aggressiv kuldioxid	< 2	mg/l			2	DS 236:1977	15
Hydrogencarbonat	181	mg/l			3	DS/EN ISO 9963	15
Oplysninger fra prøvetager							
Akkrediteret prøvetagning	Ja					DS ISO 5667-11, MST - Drikkevand. N A	

Underleverandør:

A: Eurofins Miljø Vand A/S (DS EN ISO/IEC 17025 DANAK 555)

Kopi til:

Jammerbugt Kommune , Kopimodtager drikkevand, Toftevej 43, 9440 Aabybro

14.05.2021

Kundecenter
Tlf: 70224256
Rentvand@eurofins.dk

Eurofins Miljø 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