

Midtfolns Vandforsyning
Lombjergevej 22
5750 Ringe
Att.: Bjarne Nebel

Rapportnr.: AR-21-CA-21012957-01
Batchnr.: EUDKVE-21012957
Kundenr.: CA0003995
Modt. dato: 08.02.2021

Analyserapport

Prøvested: Åværet-Vandgården - DGU 155.112 - V02200051 / 4473005101
DGU-nr: 155.112
Prøvetype: Grundvand (råvand) - Gruppe B parametre
Prøvetagning: 08.02.2021 kl. 11:45
Prøvetager: Eurofins Miljø Vand A/S DVEK
Analyseperiode: 08.02.2021 - 25.02.2021

Prøvemærke: Fra boring

Lab prøvenr:	835-2021-80910963	Enhed	Kravværdier		DL.	Metode	n) Urel (%)
			Min.	Max.			
Pesticider							
Chloridazon, desphenyl-	0.049	µg/l			0.01	M 0336 LC-MS/MS	30
N,N-dimethylsulfamid	0.11	µg/l			0.01	M 0336 LC-MS/MS	30
TFA - Trifluoroacetic acid	0.14	µg/l			0.05	Internal Method IPJ MA 504-870: 201 A	
Oplysninger fra prøvetager							
Akkrediteret prøvetagning	Ja					DS ISO 5667-11,MST - Drikkevand. NB	

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)

Kopi til:

Faaborg-Midtfyn Kommune , Kopimodtager drikkevand, Tinghøj Alle 2, 5750 Ringe

25.02.2021

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

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.