

Midtfyns Vandforsyning  
Lombjergevej 22  
5750 Ringe  
Att.: Bjarne Nebel

Rapportnr.: AR-21-CA-21087180-01  
Batchnr.: EUDKVE-21087180  
Kundenr.: CA0003995  
Modt. dato: 09.08.2021

## Analyserapport

Prøvested: Åværet-Vandgården - DGU 155.1662 B6 - / 4473005106  
DGU-nr: 155.1662  
Prøvetype: Grundvand (råvand) - Gruppe B parametre  
Prøvetagning: 09.08.2021 kl. 08:40  
Prøvetager: Eurofins Miljø Vand A/S DVEK  
Analyseperiode: 09.08.2021 - 11.08.2021

Prøvemærke: Fra boring

Lab prøvenr:	835-2021-80951083	Enhed	Kravværdier		DL.	Metode	n) Urel (%)
			Min.	Max.			

### Pesticider

Chloridazon, desphenyl-	0.027	µg/l			0.01	M 0336 LC-MS/MS	30
N,N-dimethylsulfamid, DMS	0.16	µg/l			0.01	M 0336 LC-MS/MS	30

### Oplysninger fra prøvetager

Akkrediteret prøvetagning	Ja					DS ISO 5667-11,MST - Drikkevand. M A	
---------------------------	----	--	--	--	--	--------------------------------------	--

### Underleverandør:

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

### Kopi til:

Faaborg-Midtfyn Kommune , Kopimodtager drikkevand, Tinghøj Alle 2, 5750 Ringe  
Midtfyns Vandforsyning, Helle Nissen Johansen, Lombjergevej 22, 5750 Ringe

11.08.2021

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

°): Usikkerheder på mikrobiologiske parametre angives som logaritmeret standardafvigelse