

Midtlys Vandforsyning  
Lombjergevej 22  
5750 Ringe  
Att.: Bjarne Nebel

Rapportnr.: AR-22-CG-22089014-01  
Batchnr.: EUDKVE-22089014  
Kundenr.: CA0003995  
Modt. dato: 08.08.2022

## Analyserapport

Prøvested: Åværket-Vandgården - DGU 155.123 - V02200051 / 4473005102  
DGU-nr: 155.123  
Prøvetype: Grundvand (råvand) - Gruppe B parametre  
Prøveudtagning: 08.08.2022 kl. 08:15  
Prøvetager: Eurofins Miljø Vand A/S DVEK  
Analyseperiode: 08.08.2022 - 18.08.2022

Prøvemærke: Fra boring

Lab prøvenr:	835-2022- 81102972	Enhed	Kravværdier		DL.	Metode	n) Urel (%)
			Min.	Max.			
<b>Pesticider</b>							
BAM (2,6-dichlorbenzamid)	0.098	µg/l			0.01	M 0336 LC-MS/MS	A 30
Chloridazon, desphenyl-	0.028	µg/l			0.01	M 0336 LC-MS/MS	A 30
N,N-dimethylsulfamid, DMS	0.15	µg/l			0.01	M 0336 LC-MS/MS	A 30
<b>Oplysninger fra prøvetager</b>							
Akkrediteret prøvetagning	Ja					DS ISO 5667-11,MST-Drikkevand. Manual for prøvetagning (v4,2017)	

### Underleverandør:

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

### Kopi til:

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

18.08.2022

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 måleusikkerhed 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.