

Midtlys Vandforsyning
Lombjergevej 22
5750 Ringe
Att.: Karsten Juul

Rapportnr.: AR-24-CG-24070736-01
Batchnr.: EUDKVE-24070736
Kundenr.: CA0003995
Modt. dato: 19.08.2024

Analyserapport

Prøvested:	Åværet-Vandgården - DGU 155.188 (B3) - V02200051 / 4473005103					
DGU-nr:	155.188					
Prøvetype:	Grundvand (råvand) - Gruppe B parametre					
Prøveudtagning:	19.08.2024 kl. 07:25					
Prøvetager:	Eurofins Miljø Vand A/S		DVEK			
Analyseperiode:	19.08.2024 - 26.08.2024					
Prøvemærke:	Fra boring					
Lab prøvenr:	835-2024-81397229	Enhed	Kravværdier	DL.	Metode	Urel (%)
			Min.	Max.		
Pesticider						
Chloridazon, desphenyl-	0.054	µg/l		0.01	M 0336 LC-MS/MS	A 30
N,N-dimethylsulfamid, DMS	0.034	µg/l		0.01	M 0336 LC-MS/MS	A 30
Oplysninger fra prøvetager						
Akkrediteret prøvetagning	Ja				DS ISO 5667-11:2009,MST - Drikkevand. Manual for prøvetagning (v5,2021)	

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

26.08.2024

Kundecenter
Tlf: 70224256
rentvand@etn.eurofins.com

Eurofins Miljø Vand 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
⊘): 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