

**Midtjys Vandforsyning**  
**Lombjergevej 22**  
**5750 Ringe**  
**Att.: Bjarne Nebel**

**Rapportnr.:** AR-23-CG-23017531-01  
**Batchnr.:** EUDKVE-23017531  
**Kundenr.:** CA0003995  
**Modt. dato:** 28.02.2023

## Analyserapport

**Prøvested:** Espe Vandværk - DGU 155.757 - V02200055 / 4473005502  
**DGU-nr:** 155.757  
**Prøvetype:** Grundvand (råvand) - Gruppe B parametre  
**Prøveudtagning:** 28.02.2023 kl. 10:25  
**Prøvetager:** Eurofins Miljø Vand A/S DVEK  
**Analyseperiode:** 28.02.2023 - 03.03.2023

**Prøvemærke:** Fra boring

Lab prøvenr:	835-2022-81205652	Enhed	Kravværdier		DL	Metode	n) Urel (%)
			Min.	Max.			

### Pesticider

Chloridazon, desphenyl-	0.031	µg/l			0.01	M 0336 LC-MS/MS	A 30
N,N-dimethylsulfamid, DMS	0.088	µg/l			0.01	M 0336 LC-MS/MS	A 30

### Oplysninger fra prøvetager

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-Midtjys Kommune, Kopimodtager drikkevand, Tinghøj Alle 2, 5750 Ringe

03.03.2023

Kundecenter  
 Tlf: 70224256  
 Rentvand@eurofins.dk

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  
 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