

**Roager Vandværk AMBA**  
**Lille Roagervej 3B**  
**6760 Ribe**  
**Att.: Peter Madsen**

**Rapportnr.:** AR-21-CA-21044430-01  
**Batchnr.:** EUDKVE-21044430  
**Kundenr.:** CA0005167  
**Modt. dato:** 28.04.2021

## Analyserapport

<b>Prøvested:</b>	Roager Vandværk - DGU 149.0342 - V20101700 / 4571001701					
<b>DGU-nr:</b>	149.342					
<b>Prøvetype:</b>	Grundvand (råvand) - Andet					
<b>Prøveudtagning:</b>	28.04.2021 kl. 09:12					
<b>Prøvetager:</b>	Eurofins Miljø Vand A/S P8KY					
<b>Analyseperiode:</b>	28.04.2021 - 03.05.2021					
<b>Prøvemærke:</b>	Afg boring nr 149.0342					
<b>Lab prøvenr:</b>	<b>835-2021-80904209</b>	<b>Enhed</b>	<b>Kravværdier</b>	<b>DL.</b>	<b>Metode</b>	<b>Urel (%)</b>
			<b>Min. Max.</b>			
<b>Pesticider</b>						
2,6-dichlorbenzoesyre	< 0.01	µg/l		0.01	M 0336 LC-MS/MS	30
BAM (2,6-dichlorbenzamid)	0.015	µg/l		0.01	M 0336 LC-MS/MS	30
Chloridazon, desphenyl-	0.026	µg/l		0.01	M 0336 LC-MS/MS	30
<b>Oplysninger fra prøvetager</b>						
Akkrediteret prøvetagning	Ja				DS ISO 5667-11, MST - Drikkevand. N A	

### Underleverandør:

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

### Kopi til:

Esbjerg Kommune , Kopimodtager drikkevand, Torvegade 74, 6700 Esbjerg  
Roager Vandværk AMBA , Torben Feddersen, Lille Roagervej 3B, 6760 Ribe

03.05.2021

Kundecenter  
Tlf: 70224256  
Rentvand@eurofins.dk

  
Hanne Ravn Larsen  
Kunderådgiver

### 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 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.