

Roager Vandværk AMBA
Lille Roagervej 3B
6760 Ribe
Att.: Peter Madsen
Rapportnr.: AR-21-CA-21097142-01
Batchnr.: EUDKVE-21097142
Kundenr.: CA0005167
Modt. dato: 02.09.2021

Analyserapport

Prøvested: Roager Vandværk - DGU 149.0342 - V20101700 / 4571001701
DGU-nr: 149.342
Prøvetype: Grundvand (råvand) - Gruppe B parametre
Prøvetagning: 02.09.2021 kl. 07:35
Prøvetager: Eurofins Miljø Vand A/S P8KY
Analyseperiode: 02.09.2021 - 07.09.2021

Prøvemærke: Afg boring nr. 149.342

Lab prøvenr:	835-2021- 80974980	Enhed	Kravværdier		DL.	Metode	n) Urel (%)
			Min.	Max.			

Pesticider

N,N-dimethylsulfamid, DMS	0.032	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:

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

07.09.2021

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

°): Usikkerheder på mikrobiologiske parametre angives som logaritmeret standardafvigelse