

Rødning Vandværk A.M.B.A.  
c/o Bjarne Dindler Rasmussen  
Brudelysvej 5, Rødning  
8830 Tjele  
Att.: Bjarne Dindler Rasmussen

Rapportnr.: AR-19-CA-00845701-01  
Batchnr.: EUDKVE-00845701  
Kundenr.: CA0003563  
Modt. dato: 08.07.2019

## Analyserapport

Prøvested: Rødning Vandværk - B2 DGU 57.683 - V20000700 / 4789001402  
DGU-nr: 57.683  
Prøvetype: Råvand - Gruppe B parametre  
Prøveudtagning: 08.07.2019 kl. 11:15  
Prøvetager: Eurofins Miljø Vand A/S TOP  
Analyseperiode: 08.07.2019 - 11.07.2019

Prøvemærke: DGU 57.683

Lab prøvenr:	80442538	Enhed	Kravværdier		DL.	Metode	Urel (%)
			Min.	Max.			
<b>Pesticider</b>							
Chlorothalonil-amidsulfonsyre	< 0.01	µg/l			0.01	M 0336 LC-MS/MS	30
<b>Oplysninger fra prøvetager</b>							
Akkrediteret prøvetagning	Ja					DS ISO 5667-11, DS/EN ISO 19458	A

### Underleverandør:

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

### Kopi til:

Rødning Vandværk A.M.B.A., Kim Bruun, c/o Bjarne Dindler Rasmussen, Brudelysvej 5, Rødning, 8830 Tjele  
Viborg Kommune Natur og Vand, Kopimodtager drikkevand, Prinsens Allé 5, 8800 Viborg

11.07.2019

Kundecenter  
Tlf: 70224256  
Rentvand@eurofins.dk

Eurofins Miljø 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 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.