

Øster & Vester Kippinge Vandværk
 Kippingevej 2
 4840 Nørre Alslev
 Att.: Niels Jensen

Rapportnr.: AR-19-CA-00848461-01
 Batchnr.: EUDKVE-00848461
 Kundenr.: CA0004326
 Modt. dato: 15.07.2019

Analyserapport

Prøvested:	Ø. & V. Kippinge Vandværk - DGU 231.2 - V02001600 / 4375001601					
DGU-nr:	231.2					
Prøvetype:	Råvand - Gruppe B parametre					
Prøvedtagning:	15.07.2019 kl. 10:25					
Prøvetager:	Eurofins Miljø Vand A/S KIJ					
Analyseperiode:	15.07.2019 - 19.07.2019					
Prøvemærke:	Boring 1					
Lab prøvenr:	83150029	Enhed	Kravværdier		DL.	Metode
			Min.	Max.		Urel (%)
Pesticider						
Chlorothalonil-amidsulfonsyre	< 0.01	µg/l			0.01	M 0336 LC-MS/MS 30
Oplysninger fra prøvetager						
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:

Guldborgsund Kommune , Kopimodtager drikkevand, Parkvej 37, 4800 Nykøbing F

19.07.2019

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