

Jyllinge Vandværk a.m.b.a.
Kometvej 61
4040 Jyllinge
Att.: kontor@jyllingevand.dk

Rapportnr.: AR-18-CA-00693378-01
Batchnr.: EUDKVE-00693378
Kundenr.: CA0003940
Modt. dato: 18.07.2018

Analyserapport

Prøvested: Jyllinge Vandværk - DGU 199.1574 - 20148 / 4255001507
DGU-nr: 199.1574
Prøvetype: Råvand - Andet
Prøveudtagning: 18.07.2018 kl. 09:40
Prøvetager: Eurofins Miljø Vand A/S PA1
Analyseperiode: 18.07.2018 - 21.07.2018

Prøvemærke: DGU 199.1574

Lab prøvenr:	80599057	Enhed	Kravværdier		DL.	Metode	Urel (%)
			Min.	Max.			
Pesticider							
N,N-dimethylsulfamid	< 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:

Dansk Vand- og Naturcenter , dvn@dvndk, Kærsgårdvej 7, Skørbæk, 9240 Nibe
 Jyllinge Vandværk a.m.b.a. , Jan Andersen, Kometvej 61, 4040 Jyllinge
 Roskilde Kommune , Kopimodtager drikkevand, Postboks 100, 4000 Roskilde

21.07.2018

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