

Stenlien Vandværk A.M.B.A.
Frederikssundsvej 137
3660 Stenløse
Att.: Henrik Hermansen

Rapportnr.: AR-18-CA-00668740-01
Batchnr.: EUDKVE-00668740
Kundenr.: CA0007129
Modt. dato: 22.05.2018

Analyserapport

Prøvested:	Stenlien Vandværk - B5 DGU 200.3387 - V02002300 / 4235002301					
DGU-nr:	200.3387					
Prøvetype:	Råvand - Kontrol af org. mikroforureninger					
Prøveudtagning:	22.05.2018 kl. 09:50					
Prøvetager:	Eurofins Miljø Vand A/S KIJ					
Analyseperiode:	22.05.2018 - 25.05.2018					
Prøvemærke:	Boring 5					
Lab prøvenr:	80563989	Enhed	Kravværdier		DL.	Metode
			Min.	Max.		Urel (%)
Triazoler						
1,2,4-triazol	< 0.01	µg/l			0.01	M 7613 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:

Egedal Kommune , kopimodtager drikkevand, Dronning Dagmars Vej 200, 3650 Ølstykke

25.05.2018

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

°): Usikkerheder på mikrobiologiske parametre angives som logaritmeret standardafvigelse