

Outrup Vandværk
Kløverbakken 12
6855 Outrup
Att.: Finn Mathiasen

Rapportnr.: AR-18-CA-00709736-01
Batchnr.: EUDKVE-00709736
Kundenr.: CA0005108
Modt. dato: 03.09.2018

Analyserapport

Prøvested: Debelvej 115, 6855 Outrup, taphane - 49814 - / 4553000294
Udtagningsadresse: Debelvej 115, 6855 Ovtrup
Prøvetype: Drikkevand - Gruppe A parametre
Prøveudtagning: 03.09.2018 kl. 10:48
Prøvetager: Eurofins Miljø Vand A/S MBR
Analyseperiode: 03.09.2018 - 06.09.2018

Lab prøvenr:	80597665	Enhed	Kravværdier **		DL.	Metode	n) Urel (%)
			Min.	Max.			
Prøvens lugt	Ingen					* Organoleptisk	
Farvetal, Pt	< 1	mg Pt/l		15	1	DS/EN ISO 7887, metode C	15
Turbiditet	0,41	FTU		1	0,05	DS/EN ISO 7027-1: 2016	15
Mikrobiologi							
Coliforme bakterier 37°C	< 1	MPN/100 ml		i.m.	1	Colilert Quanti Tray	0,25 ^{o)}
Escherichia coli	< 1	MPN/100 ml		i.m.	1	Colilert Quanti Tray	0,25 ^{o)}
Kimtal ved 22°C	< 1	CFU/ml		200	1	ISO 6222:1999	0,15 ^{o)}
Metaller							
Jern (Fe)	0,15	mg/l		0,2	0,01	DS/EN ISO 17294m:2016 ICP-MS	20
Oplysninger fra prøvetager							
Akkrediteret prøvetagning	Ja					DS ISO 5667-5, DS/EN ISO 19458	A
Prøvetagning uden flush	Udført					DS ISO 19458, DS ISO 5667-5	A
pH	7,5	pH	7	8,5		DS/EN ISO 10523	A
Ledningsevne	470	µS/cm		2500	0,1	DS/EN 27888	A
Prøvens smag	Normal					* Organoleptisk	A

Underleverandør:

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

Resultaterne overholder kravværdierne i Miljø- og Fødevareministeriets bek.nr. 1068 af 23. august 2018.

Kopi til:

Varde Kommune, Kopimodtager drikkevand, Bytoften 2, 6800 Varde

06.09.2018

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

n): udført af underleverandør

Urel (%): Ekspanderede relative måleusikkerhed, med dækningsfaktor 2. For resultater på detektionsgrænseniveau kan usikkerheden være større end oplyst på rapporten.

^{o)}: Usikkerheder på mikrobiologiske parametre angives som logaritmeret standardafvigelse

**): Miljø- og Fødevareministeriets bek.nr. 1068 af 23. august 2018.

Prøvningsresultaterne gælder udelukkende for de(n) undersøgte prøve(r).

Rapporten må ikke gengives, undtagen i sin helhed, uden prøvningslaboratoriets skriftlige godkendelse.