

**Aarup Vandværk**  
**Engdraget 5**  
**5560 Aarup**  
**Att.: John Erik Svoldgaard**

**Rapportnr.:** AR-17-CA-00609463-01  
**Batchnr.:** EUDKVE-00609463  
**Kundenr.:** CA0003899  
**Modt. dato:** 08.11.2017

## Analyserapport

**Prøvested:** Aarup Vandværk. Ledningsnet - 83019 - V02200056 / 4499000799  
**Udtagningsadresse:** Indre Ringvej, 5560 Aarup  
**Prøvetype:** Drikkevand - Begrænset kontrol  
**Prøveudtagning:** 08.11.2017 kl. 10:40  
**Prøvetager:** Eurofins Miljø Vand A/S MAK  
**Analyseperiode:** 08.11.2017 - 12.11.2017

**Prøvemærke:** Trykforøger

Lab prøvenr:	80485852	Enhed	Kravværdier **		DL.	Metode	n)Um (%)
			Min.	Max.			
<b>Mikrobiologi</b>							
Coliforme bakterier 37°C	< 1	MPN/100 ml		i.m.	1	Colilert Quanti Tray	
Escherichia coli	< 1	MPN/100 ml		i.m.	1	Colilert Quanti Tray	
Kimtal ved 22°C	17	CFU/ml		200	1	ISO 6222:1999	
<b>Metaller</b>							
Jern (Fe)	0.015	mg/l		0.2	0.01	SM 3120 ICP-OES	30
<b>Oplysninger fra prøvetager</b>							
Akkrediteret prøvetagning	Ja					DS ISO 5667-5, DS/EN ISO 19458	A
Vandtemperatur	10.0	°C				DS/EN ISO 19458	A
pH	7.8	pH	7	8.5		DS/EN ISO 10523	A
Ledningsevne	63	mS/m			0.1	DS/EN 27888	A
Iltindhold	9.8	mg/l	5		0.1	DS/EN ISO 5814	A
Prøvens farve	Farveløs					* Visuel	A
Prøvens klarhed	Klar					* Visuel	A
Prøvens lugt	Ingen					* Organoleptisk	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. 802 af 1. juni 2016.

### Kopi til:

Assens Kommune, Kopimodtager drikkevand, Rådhus Alle 5, 5610 Assens  
Aarup Vandværk, Jørgen Elmbo, Engdraget 5, 5560 Aarup

12.11.2017

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

Um (%): Den ekspanderede måleusikkerhed Um er lig 2 x RSD%, se i øvrigt [www.eurofins.dk](http://www.eurofins.dk), søgeord: Måleusikkerhed.

°): Usikkerheder på mikrobiologiske parametre angives som logaritmeret standardafvigelse

\*\*): Miljø- og Fødevareministeriets bek.nr. 802 af 1. juni 2016.

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

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