

**Fjerritslev Vand**  
**Vandværksvej 35**  
**9690 Fjerritslev**  
**Att.: Finn Godiksen**
**Rapportnr.:** AR-19-CA-00792592-01  
**Batchnr.:** EUDKVE-00792592  
**Kundenr.:** CA0004900  
**Modt. dato:** 07.05.2019

## Analyserapport

<b>Prøvested:</b>	Kollerup Klitvej 50 - 71678 - / 4811000597		
<b>Udtagningsadresse:</b>	Kollerup Klitvej 50, 9690 Fjerritslev		
<b>Prøvetype:</b>	Drikkevand - Gruppe A parametre		
<b>Prøveudtagning:</b>	07.05.2019 kl. 09:30		
<b>Prøvetager:</b>	Eurofins Miljø Vand A/S	PCH	
<b>Analyseperiode:</b>	07.05.2019 - 12.05.2019		

<b>Prøvemærke:</b>	Pumpestation		
--------------------	--------------	--	--

Lab prøvenr:	80008964	Enhed	Kravværdier **		DL.	Metode	Urel (%)
			Min.	Max.			
Farvetal, Pt	< 1	mg Pt/l		15	1	DS/EN ISO 7887:2012, metode C	15
Turbiditet	0.09	FNU		1	0.05	DS/EN ISO 7027-1: 2016	15
<b>Mikrobiologi</b>							
Coliforme bakterier 37°C	< 1	MPN/100 ml		i.m.	1	Colilert Quanti Tray	0.25 <sup>o)</sup>
Escherichia coli	< 1	MPN/100 ml		i.m.	1	Colilert Quanti Tray	0.25 <sup>o)</sup>
Kimtal ved 22°C	11	CFU/ml		200	1	ISO 6222:1999	0.15 <sup>o)</sup>
<b>Uorganiske forbindelser</b>							
Hårdhed, total	10	°dH			0.1	DS/EN ISO 17294m:2016 ICP-MS	20
Calcium (Ca)	63	mg/l			0.5	DS/EN ISO 17294m:2016 ICP-MS	20
Magnesium (Mg)	6.3	mg/l		50	0.1	DS/EN ISO 17294m:2016 ICP-MS	20
<b>Metaller</b>							
Jern (Fe)	< 0.01	mg/l		0.2	0.01	SM 3120 ICP-OES	20
<b>Pesticider</b>							
Chlorothalonil-amidsulfonsyre	< 0.01	µg/l		0.01	0.01	M 0336 LC-MS/MS	30
<b>Oplysninger fra prøvetager</b>							
Akkrediteret prøvetagning	Ja					DS ISO 5667-5, DS/EN ISO 19458	A
pH	7.5	pH	7	8.5		DS/EN ISO 10523	A
Prøvetagning uden flush	Udført					DS ISO 19458, DS ISO 5667-5	A
Ledningsevne ved 20°C	430	µS/cm		2500	15	DS/EN 27888:2003 mod. (ved 20°C)	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. 524 af 1. maj 2019.

**Kopi til:**

Jammerbugt Kommune, Kopimodtager drikkevand, Toftevej 43, 9440 Aabybro

**Tegnforklaring:**

<: mindre end	*) Ikke omfattet af akkrediteringen
>: større end	i.p.: ikke påvist
#: ingen parametre er påvist	i.m.: ikke målelig
DL: Detektionsgrænse	⊠): udført af underleverandør

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

<sup>o)</sup>: Usikkerheder på mikrobiologiske parametre angives som logaritmeret standardafvigelse

\*\*): Miljø- og Fødevareministeriets bek.nr. 524 af 1. maj 2019.

**Prøvningsresultaterne gælder udelukkende for de(n) undersøgte prøve(r).**
**Rapporten må ikke gengives, undtagen i sin helhed, uden prøvningslaboratoriets skriftlige godkendelse.**

Fjerritslev Vand  
Vandværksvej 35  
9690 Fjerritslev  
Att.: Finn GodiksenRapportnr.: AR-19-CA-00792592-01  
Batchnr.: EUDKVE-00792592  
Kundenr.: CA0004900  
Modt. dato: 07.05.2019

## Analyserapport

---

**Prøvested:** Kollerup Klitvej 50 - 71678 - / 4811000597  
**Udtagningsadresse:** Kollerup Klitvej 50, 9690 Fjerritslev  
**Prøvetype:** Drikkevand - Gruppe A parametre  
**Prøveudtagning:** 07.05.2019 kl. 09:30  
**Prøvetager:** Eurofins Miljø Vand A/S PCH  
**Analyseperiode:** 07.05.2019 - 12.05.2019

---

**Prøvemærke:** Pumpestation

---

Lab prøvenr:	80008964	Enhed	Kravværdier **		DL.	Metode	Urel (%)
			Min.	Max.			

---

12.05.2019

Kundecenter  
Tlf: 70224256  
Rentvand@eurofins.dkEurofins Miljø A/S  
Kundecenter**Tegnforklaring:**

&lt;: mindre end

&gt;: 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

\*\*): Miljø- og Fødevareministeriets bek.nr. 524 af 1. maj 2019.

**Prøvningsresultaterne gælder udelukkende for de(n) undersøgte prøve(r).****Rapporten må ikke gengives, undtagen i sin helhed, uden prøvningslaboratoriets skriftlige godkendelse.**