

Fjerritslev Vand A.m.b.a
Vandværksvej 35
9690 Fjerritslev
Att.: Finn Godiksen

Rapportnr.: AR-24-CG-24074882-01
Batchnr.: EUDKVE-24074882
Kundenr.: CA0004900
Modt. dato: 29.08.2024

Analyserapport

Prøvested:	Fjerritslev Vand Ledningsnet - 71678 - V02201200 / 4811000599		
Udtagningsadresse:	Kollerup Klitvej 50, 9690 Fjerritslev		
Prøvetype:	Drikkevand - Driftskontrol		
Prøveudtagning:	29.08.2024 kl. 13:00		
Prøvetager:	Eurofins Miljø Vand A/S	N2F2	
Analyseperiode:	29.08.2024 - 04.09.2024		

Lab prøvenr:	835-2024-81381933	Enhed	Kravværdier **		DL.	Metode	n) Urel (%)
			Min.	Max.			
Mikrobiologi							
Kimtal ved 22°C	4	CFU/ml	200		1	ISO 6222:1999	A 0.15 ^{o)}
Aromatiske kulbrinter							
Benzen	< 0.02	µg/l	1		0.02	DS/EN ISO 15680:2004 P&T-GC-MS	B 20
Oplysninger fra prøvetager							
Akkrediteret prøvetagning	Ja					DS ISO 5667-5:2006,MST - Drikkevand. Manual for prøvetagning (v5,2021	
Prøvetagning efter flush	Udført					DS ISO 5667-5:2006,DS/EN ISO 19458:2006,MST - Drikkevand. Manual for prøvetagning (v5,2021	

Underleverandør:

A: Eurofins Steins Laboratorium (Vejen - Food) (DS EN ISO/IEC 17025 DANAK 222)
B: Eurofins Miljø A/S (DS EN ISO/IEC 17025 DANAK 168)

De angivne kravværdier er vejledende, da prøven er udtaget efter flush (gennemskylning).

Resultaterne overholder kravværdierne i Miljøministeriets BEK nr 940 af 22/07/2024 (Drikkevandsbekendtgørelsen).

Kopi til:

Fjerritslev Vand A.m.b.a, Henning Agesen, Vandværksvej 35, 9690 Fjerritslev
Jammerbugt Kommune, Kopimodtager drikkevand, Toftevej 43, 9440 Aabybro

04.09.2024

Kundecenter
Tlf: 70224256
rentvand@etn.eurofins.com

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

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

**): Miljøministeriets BEK nr 940 af 22/07/2024 (Drikkevandsbekendtgørelsen).

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

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