

Øster Alling Vandværk A.m.b.a.
Dalsgårdsvej 11
8963 Auning
Att.: Bjarne Viftrup

Rapportnr.: AR-24-CG-24055089-01
Batchnr.: EUDKVE-24055089
Kundenr.: CA0007469
Modt. dato: 03.07.2024

Analyserapport

Prøvested: Øster Alling Vandværk - Solsikkevej 4, taphane - 80316 - / 4747002295
Udtagningsadresse: Solsikkevej 4, 8963 Auning
Prøvetype: Drikkevand - Gruppe A parametre
Prøveudtagning: 03.07.2024 kl. 09:52
Prøvetager: Eurofins Miljø Vand A/S DSN5
Analyseperiode: 03.07.2024 - 07.07.2024

Prøvemærke: køkkenet

Lab prøvenr:	835-2021-80937008	Enhed	Kravværdier **		DL.	Metode	n) Urel (%)
			Min.	Max.			
Farvetal, Pt	1.7	mg Pt/l		15	1	DS/EN ISO 7887:2012, metode C	A 15
Turbiditet	0.08	FNU		1	0.05	DS/EN ISO 7027-1: 2016.	A 15
Mikrobiologi							
Coliforme bakterier 37°C	< 1	MPN/100 ml		i.m.	1	ISO 9308-2:2012	B 0.25 ^{o)}
Escherichia coli	< 1	MPN/100 ml		i.m.	1	ISO 9308-2:2012	B 0.25 ^{o)}
Intestinale Enterokokker	< 1	CFU/100 ml		i.m.	1	ISO 7899-2:2000	B 0.11 ^{o)}
Kimtal ved 22°C	5	CFU/ml		200	1	ISO 6222:1999	B 0.15 ^{o)}
Metaller							
Jern (Fe)	0.013	mg/l		0.2	0.01	DS/EN ISO 17294m:2023 ICP-MS	A 20
Oplysninger fra prøvetager							
Akkrediteret prøvetagning	Ja					DS ISO 5667-5:2006,MST - Drikkevand. Manual for prøvetagning (v5,2021	
pH	7.5	pH	7	8.5		DS/EN ISO 10523:2012	
Prøvetagning uden flush	Udført					DS ISO 5667-5:2006,DS/EN ISO 19458:2006	
Vandtemperatur	17.3	°C				DS/EN ISO 19458:2006	
Ledningsevne ved 20°C	470	µS/cm		2500	15	DS/EN 27888:2003 (ved 20°C)	
Prøvens lugt	Ingen					* Organoleptisk	
Prøvens smag	Normal					* Organoleptisk	

Underleverandør:

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

Resultaterne overholder kravværdierne i Miljøministeriets BEK nr 810 af 18/06/2024 (Drikkevandsbekendtgørelsen).

Kopi til:

AquaDjurs A/S, Kitsie Lund, Tyrrisvej 14, Følle, 8410 Rønede
Norddjurs Kommune, Kopimodtager drikkevand, Torvet 3, 8500 Grenaa
Vandværkernes Edb Service, Poul Erik Petersen, Højmarksvej 26, 6670 Holsted

Tegnforklaring:

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

**): Miljøministeriets BEK nr 810 af 18/06/2024 (Drikkevandsbekendtgørelsen).

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

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

Øster Alling Vandværk A.m.b.a.
Dalsgårdsvej 11
8963 Auning
Att.: Bjarne ViftrupRapportnr.: AR-24-CG-24055089-01
Batchnr.: EUDKVE-24055089
Kundenr.: CA0007469
Modt. dato: 03.07.2024

Analyserapport

Prøvested: Øster Alling Vandværk - Solsikkevej 4, taphane - 80316 - / 4747002295
Udtagningsadresse: Solsikkevej 4, 8963 Auning
Prøvetype: Drikkevand - Gruppe A parametre
Prøveudtagning: 03.07.2024 kl. 09:52
Prøvetager: Eurofins Miljø Vand A/S DSN5
Analyseperiode: 03.07.2024 - 07.07.2024

Prøvemærke: køkkenet

Lab prøvenr:	835-2021- 80937008	Enhed	Kravværdier **		DL.	Metode	n) Urel (%)
			Min.	Max.			

07.07.2024

Kundecenter
Tlf: 70224256
rentvand@etn.eurofins.comEurofins 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 måleusikkerhed med dækningsfaktor 2. For resultater på detektionsgrænseniveau kan usikkerheden være større end oplyst på rapporten.

°): Usikkerheder på mikrobiologiske parametre angives som logaritmeret standardafvigelse

**): Miljøministeriets BEK nr 810 af 18/06/2024 (Drikkevandsbekendtgørelsen).

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