

Strøby Vandværk
Strøby Bygade 79
4671 Strøby
Att.: Hanne Olsen

Rapportnr.: AR-21-CA-21041904-01
Batchnr.: EUDKVE-21041904
Kundenr.: CA0004251
Modt. dato: 22.04.2021

Analyserapport

Prøvested:	Strøby Vandværk - Vandværket - 105097 - V02001900 / 4271001900						
Prøvetype:	Drikkevand - Udvidet kontrol						
Prøveudtagning:	22.04.2021 kl. 11:45						
Prøvetager:	Eurofins Miljø Vand A/S KDG7						
Analyseperiode:	22.04.2021 - 10.05.2021						
Prøvemærke:	afgang Vandværk						
Lab prøvenr:	835-2021-80912127	Enhed	Kravværdier **		DL.	Metode	n) Urel (%)
			Min.	Max.			
Inddampningsrest	440	mg/l	1500		10	DS 204	15
Farvetal, Pt	1.6	mg Pt/l	5		1	DS/EN ISO 7887:2012, metode C	15
Turbiditet	0.06	FNU	0.3		0.05	DS/EN ISO 7027-1: 2016.	15
Mikrobiologi							
Coliforme bakterier 37°C	< 1	MPN/100 ml	i.m.		1	ISO 9308-2:2012	0.25 ^{o)}
Escherichia coli	< 1	MPN/100 ml	i.m.		1	ISO 9308-2:2012	0.25 ^{o)}
Kimtal ved 22°C	2	CFU/ml	50		1	ISO 6222:1999	0.15 ^{o)}
Kimtal ved 37°C	1	CFU/ml	5		1	ISO 6222:1999	0.15 ^{o)}
Uorganiske forbindelser							
Hårdhed, total	18	°dH			0.1	SM 3120 ICP-OES	20
Calcium (Ca)	100	mg/l			0.5	SM 3120 ICP-OES	20
Magnesium (Mg)	19	mg/l	50		0.1	SM 3120 ICP-OES	20
Ammonium (NH ₄)	0.0052	mg/l	0.05		0.005	SM 17. udg. 4500-NH ₃ (H)	15
Nitrit	0.0016	mg/l	0.01		0.001	SM 17. udg. 4500-NO ₂ (B)	15
Nitrat	0.46	mg/l	50		0.3	SM 17. udg. 4500-NO ₃ (H)	15
Total Phosphor	0.010	mg/l	0.15		0.01	DS/EN ISO 6878:2004 part 7 + ISO 1	15
Chlorid	34	mg/l	250		1	SM 17. udg. 4500-Cl (E)	15
Fluorid	0.61	mg/l	1.5		0.05	SM 17. udg. 4500-F- (E)	15
Sulfat (SO ₄)	65	mg/l	250		0.5	SM 17. udg. 4500-SO ₄ (E)	15
Aggressiv kuldioxid	< 2	mg/l	2		2	DS 236:1977	15
Hydrogencarbonat	315	mg/l			3	DS/EN ISO 9963	15
Sulfid-S	< 0.02	mg/l	0.05		0.02	DS 278:1976 auto	15
Organiske samleparametre							
NVOC, ikke-flygtigt org. kulstof	1.5	mg/l	4		0.1	DS/EN 1484	15
Metaller							
Jern (Fe)	< 0.01	mg/l	0.1		0.01	SM 3120 ICP-OES	20
Kalium (K)	3.4	mg/l	10		0.05	SM 3120 ICP-OES	15
Mangan (Mn)	< 0.002	mg/l	0.02		0.002	SM 3120 ICP-OES	20
Natrium (Na)	18	mg/l	175		0.1	SM 3120 ICP-OES	15
Kulbrinter							
Methan	< 0.005	mg/l	0.01		0.005	M 0066 GC-FID	20
Oplysninger fra prøvetager							
Akkrediteret prøvetagning	Ja					DS ISO 5667-5, MST - Drikkevand. M: A	
pH	7.4	pH	7	8.5		DS/EN ISO 10523	A

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

**): 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.

Strøby Vandværk
Strøby Bygade 79
4671 Strøby
Att.: Hanne Olsen

Rapportnr.: AR-21-CA-21041904-01
Batchnr.: EUDKVE-21041904
Kundenr.: CA0004251
Modt. dato: 22.04.2021

Analyserapport

Prøvested: Strøby Vandværk - Vandværket - 105097 - V02001900 / 4271001900
Prøvetype: Drikkevand - Udvidet kontrol
Prøveudtagning: 22.04.2021 kl. 11:45
Prøvetager: Eurofins Miljø Vand A/S KDG7
Analyseperiode: 22.04.2021 - 10.05.2021

Prøvemærke: afgang Vandværk

Lab prøvenr:	835-2021-80912127	Enhed	Kravværdier **		DL.	Metode	n) Urel (%)
			Min.	Max.			

Oplysninger fra prøvetager

Vandtemperatur	10.2	°C				DS/EN ISO 19458	A
Ledningsevne ved 20°C	620	µS/cm			15	DS/EN 27888:2003 (ved 20°C)	A
Iltindhold	7.2	mg/l	5		0.1	DS/EN ISO 5814	A 15
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:

Stevns Kommune , Kopimodtager drikkevand, Hovedgaden 46, 4652 Hårlev
Strøby Vandværk , Jacob Dahl Pedersen, Strøby Bygade 79, 4671 Strøby

10.05.2021

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.

°): 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.