

Ny Fløng Vandværk a.m.b.a.
Krogager 1
2640 Hedehusene
Att.: Tommy Jensen

Rapportnr.: AR-17-CA-00572592-01
Batchnr.: EUDKVE-00572592
Kundenr.: CA0006870
Modt. dato: 07.08.2017

Analyserapport

Prøvested: Ny Fløng Vandværk, ledningsnet, Bakkevej 7 - 106400 - / 4169003103
Udtagningsadresse: Bakkevej 7, 2640 Hedehusene
Prøvetype: Drikkevand - Begrænset kontrol
Prøvedtagning: 07.08.2017 kl. 08:45
Prøvetager: Eurofins Miljø Vand A/S PA1
Analyseperiode: 07.08.2017 - 11.08.2017

Prøvemærke: Udehane

Lab prøvenr:	80406304	Enhed	Kravværdier **		DL.	Metode	n)Um (%)
			Min.	Max.			
Mikrobiologi							
Coliforme bakterier 37°C	< 1	MPN/100 ml		i.m.	1	Colilert Quanti Tray	0.25 ^{o)}
Escherichia coli	< 1	MPN/100 ml		i.m.	1	Colilert Quanti Tray	0.25 ^{o)}
Kimtal ved 22°C	< 1	CFU/ml		200	1	ISO 6222:1999	0.15 ^{o)}
Metaller							
Jern (Fe)	0.016	mg/l		0.2	0.01	SM 3120 ICP-OES	30
Nikkel (Ni)	4.6	µg/l		20	0.03	DS/EN ISO 17294m:2016 ICP-MS	30
Oplysninger fra prøvetager							
Akkrediteret prøvetagning	Ja					DS ISO 5667-5, DS/EN ISO 19458	A
Vandtemperatur	17.4	°C				DS/EN ISO 19458	A
pH	7.5	pH	7	8.5		DS/EN ISO 10523	A
Ledningsevne	96	mS/m			0.1	DS/EN 27888	A
Iltindhold	10.0	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:

Fløng Vandværk A.m.b.a, Rapport- og fakturamodtager, Soderupvej 11, 2640 Hedehusene
Høje Taastrup Kommune, Kopimodtager drikkevand, Bygaden 2, 2630 Taastrup

11.08.2017

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, søgeord: Måleusikkerhed.

^{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.