

Langeskov Vandværk
Nyborgvej 22
5550 Langeskov
Att.: Keld Ib Hansen

Rapportnr.: AR-16-CA-00442153-01
Batchnr.: EUDKVE-00442153
Kundenr.: CA0004144
Modt. dato: 05.07.2016

Analyserapport

Prøvested: Langeskov Vandværk. Ledningsnet - 81599 - V02200054 / 4441000199
Udtagningsadresse: Marslev Byvej 41, 5550 Langeskov
Prøvetype: Drikkevand - Begrænset kontrol
Prøvedtagning: 05.07.2016 kl. 08:50
Prøvetager: Eurofins Miljø Vand A/S MAK
Analyseperiode: 05.07.2016 - 11.07.2016

Prøvemærke: Ved måler (ny prøvehane)

Lab prøvenr:	80371088	Enhed	Kravværdier **		DL.	Metode	Um (%)
			Min.	Max.			
Mikrobiologi							
Coliforme bakterier 37°C	< 1	MPN/100 ml		i.m.	1	IDEXX-Colilert	
Escherichia coli	< 1	MPN/100 ml		i.m.	1	IDEXX-Colilert	
Kimtal ved 22 °C	4	CFU/ml		200	1	ISO 6222	
Metaller							
Jern (Fe)	0.31	! mg/l		0.2	0.01	SM 3120 ICP-OES	30
Oplysninger fra prøvetager							
Akkrediteret prøvetagning	Ja					DS ISO 19458, DS ISO 5667-5	A
Vandtemperatur	15.6	°C				DS/EN ISO 19458	A
pH	7.6	pH	7	8.5		DS/EN ISO 10523	A
Ledningsevne	72	mS/m			0.1	DS/EN 27888	A
Iltindhold	8.3	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)


Resultater mærket ! overholder ikke kravværdierne i Miljø- og Fødevareministeriets bek.nr. 802 af 1. juni 2016.

Kopi til:

Kerteminde Kommune , Kopimodtager drikkevand, Hans Schacksvej 4, 5300 Kerteminde
Langeskov Vandværk , Johannes Aagaard, Nyborgvej 22, 5550 Langeskov
Rambøll Danmark A/S , John Nellemann Jensen, Englandsgade 25, 5000 Odense C

11.07.2016

Kundecenter
Tlf: 70224256
Rentvand@eurofins.dk


Anette Nielsen
Senior Rådgiver

Tegnforklaring:

<: mindre end
>: større end

#: ingen parametre er påvist

DL.: Detektionsgrænse

*): Ikke omfattet af akkrediteringen

i.p.: ikke påvist

i.m.: ikke målelig

⊘): udført af underleverandør

Um (%): Den ekspanderede måleusikkerhed Um er lig 2 x RSD%, se i øvrigt www.eurofins.dk, søgeord: Måleusikkerhed.

**): 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.