

Våbensted Vandværk
c/o Maribovej 139
4990 Saksøbing
Att.: Kurt Arildsen

Rapportnr.: AR-17-CA-00616164-01
Batchnr.: EUDKVE-00616164
Kundenr.: CA0003555
Modt. dato: 27.11.2017

Analyserapport

Prøvested: Våbensted Vandværk Vandværket - 56232 - V20000800 / 4387000800
Prøvetype: Drikkevand - Andet
Prøveudtagning: 27.11.2017 kl. 08:25
Prøvetager: Eurofins Miljø Vand A/S KIJ
Analyseperiode: 27.11.2017 - 01.12.2017

Prøvemærke: Afgang vandværk

Lab prøvenr:	80464193	Enhed	Kravværdier **		DL.	Metode	Um (%)
			Min.	Max.			
Mikrobiologi							
Coliforme bakterier 37°C	< 1	MPN/100 ml		i.m.	1	Colilert Quanti Tray	
Escherichia coli	< 1	MPN/100 ml		i.m.	1	Colilert Quanti Tray	
Kimtal ved 22°C	55	CFU/ml	!	50	1	ISO 6222:1999	
Kimtal ved 37°C	< 1	CFU/ml		5	1	ISO 6222:1999	
Uorganiske forbindelser							
Ammonium	0.072	mg/l	!	0.05	0.005	SM 17. udg. 4500-NH3 (H)	10
Nitrit	0.022	mg/l	!	0.01	0.001	SM 17. udg. 4500-NO2 (B)	10
Metaller							
Jern (Fe)	< 0.01	mg/l		0.1	0.01	SM 3120 ICP-OES	30
Mangan (Mn)	0.023	mg/l	!	0.02	0.002	SM 3120 ICP-OES	30
Oplysninger fra prøvetager							
Akkrediteret prøvetagning	Ja					DS ISO 5667-5, DS/EN ISO 19458	A
Vandtemperatur	10.2	°C				DS/EN ISO 19458	A
Prøvens farve	Farveløs					* Visuel	A
Prøvens klarhed	Klar					* Visuel	A
Prøvens lugt	Ingen					* Organoleptisk	A

Underleverandør:

A: Eurofins Miljø Vand A/S (DS EN ISO/IEC 17025 DANAK 555)

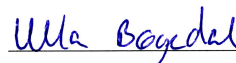
Resultater mærket ! overholder ikke kravværdierne i Miljø- og Fødevareministeriets bek.nr. 802 af 1. juni 2016.

Kopi til:

Guldborgsund Kommune , Kopimodtager drikkevand, Parkvej 37, 4800 Nykøbing F
Våbensted Vandværk , Ebbe Jørgensen, c/o Maribovej 139, 4990 Saksøbing
Våbensted Vandværk , Jens Brandt, c/o Maribovej 139, 4990 Saksøbing

01.12.2017

Kundecenter
Tlf: 70224256
Rentvand@eurofins.dk


Ulla Bøgedal
Kunderådgiver

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 målesikkerhed Um er lig 2 x RSD%, se i øvrigt www.eurofins.dk, søgeord: Målesikkerhed.

°): 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.