

Asgilhøje Vandværk I/S
Kanehaven 81
8240 Risskov
Att.: Kjeld Mortensen

Rapportnr.: AR-17-CA-00604738-01
Batchnr.: EUDKVE-00604738
Kundenr.: CA0004799
Modt. dato: 27.10.2017

Analyserapport

Prøvested: Asgilhøje Vandværk Vandværket - 77886 - V20003600 / 4701003600
Prøvetype: Drikkevand - Andet
Prøvedtagning: 27.10.2017 kl. 12:12
Prøvetager: Eurofins Miljø Vand A/S BCN
Analyseperiode: 27.10.2017 - 31.10.2017

Prøvemærke: Afgang vandværk

Lab prøvenr:	80515880	Enhed	Kravværdier **		DL.	Metode	Um (%)
			Min.	Max.			
Opfølgning til Lab prøvenr:	80432225				*		
Uorganiske forbindelser							
Ammonium	< 0.005	mg/l		0.05	0.005	SM 17. udg. 4500-NH3 (H)	10
Nitrit	< 0.001	mg/l		0.01	0.001	SM 17. udg. 4500-NO2 (B)	10
Nitrat	7.3	mg/l		50	0.3	SM 17. udg. 4500-NO3 (H)	10
Oplysninger fra prøvetager							
Akkrediteret prøvetagning	Ja					DS ISO 5667-5, DS/EN ISO 19458	A
Itindhold	8.9	mg/l		5	0.1	DS/EN ISO 5814	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:

A. Højfeldt A/S, Gunnar Olsen, Mads Eg Damgaards Vej 52, 7400 Herning
Syddjurs Kommune (tidligere Rønde-afd), Kopimodtager drikkevand, Lundbergsvej 2, 8400 Ebeltøft

31.10.2017

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

⊘): udført af underleverandør

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

°): 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.