

Haarby Vandværk
Jonsgaardsvej 21 A
5683 Haarby
Att.: Jesper Jensen
Rapportnr.: AR-16-CA-00492928-01
Batchnr.: EUDKVE-00492928
Kundenr.: CA0003972
Modt. dato: 29.11.2016

Analyserapport

Prøvested: Haarby Vandværk - Vandværket - 81459 - V02200054 / 4437005400
Prøvetype: Drikkevand - Andet
Prøvedtagning: 29.11.2016 kl. 11:50
Prøvetager: Eurofins Miljø Vand A/S MAK
Analyseperiode: 29.11.2016 - 02.12.2016

Prøvemærke: Afgang vandværk

Lab prøvenr:	80371651	Enhed	Kravværdier **		DL.	Metode	Um (%)
			Min.	Max.			
Uorganiske forbindelser							
Ammonium	0.077	! mg/l	0.05	0.005	SM 17. udg. 4500-NH3 (H)	10	
Nitrit	0.023	! mg/l	0.01	0.001	SM 17. udg. 4500-NO2 (B)	10	
Oplysninger fra prøvetager							
Akkrediteret prøvetagning	Ja				DS ISO 19458, DS ISO 5667-5	A	

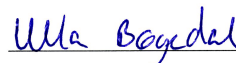
Underleverandør:

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.

02.12.2016

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.

**): 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.