

Bøsøre Vandværk
Åhusene 9
5871 Frørup
Att.: Karsten Bruno Jensen
Rapportnr.: AR-16-CA-00451543-01
Batchnr.: EUDKVE-00451543
Kundenr.: CA0005660
Modt. dato: 03.08.2016

Analyserapport

Prøvested: Bøsøre Vandværk Vandværket - 81385 - V02200050 / 4435005000
Prøvetype: Drikkevand - Andet
Prøveudtagning: 03.08.2016 kl. 07:30
Prøvetager: Eurofins Miljø Vand A/S VEK
Analyseperiode: 03.08.2016 - 11.08.2016

Prøvemærke: Afgang vandværk.

Lab prøvenr:	80364522	Enhed	Kravværdier **		DL.	Metode	⊘) Um (%)
			Min.	Max.			
Pesticider							
2,6-dichlorbenzamid (BAM)	< 0.01	µg/l		0.1	0.01	M 0336 LC-MS/MS	20
Oplysninger fra prøvetager							
Akkrediteret prøvetagning	Ja					DS ISO 19458, DS ISO 5667-5	A
Vandtemperatur	9.8	°C				DS/EN ISO 19458	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:

Bøsøre Vandværk, Anders Skriver, Åhusene 9, 5871 Frørup
Bøsøre Vandværk, revsoere.smedie@mail.tele.dk, Åhusene 9, 5871 Frørup
Svendborg Kommune, Jakob Nørby, Svendborgvej 135, 5762 Vester Skerninge
Svendborg Kommune, Kopimodtager drikkevand, Svendborgvej 135, 5762 Vester Skerninge

11.08.2016

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.

**): 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.