

Hove Vandværk
Hove Gadekærsvvej 2
2765 Smørum
Att.: Peter E. Grib

Rapportnr.: AR-15-CA-00271562-01
Batchnr.: EUDKVE-00271562
Kundenr.: CA0005528
Modt. dato: 29.01.2015

Analyserapport

Prøvested: Hove Vandværk Vandværket - V02001400 / 4171001600
Prøvetype: Drikkevand - Andet
Prøvedtagning: 29.01.2015 kl. 09:30
Prøvetager: Eurofins Miljø Vand A/S PA1
Analyseperiode: 29.01.2015 - 02.02.2015

Prøvemærke: Afgang vandværk

Lab prøvenr.:	80193946	Enhed	Kravværdier **		DL.	Metode	n) Um (%)
			Min.	Max.			
Opfølgning til Lab prøvenr:	80136262				*		
Mikrobiologi							
Kimtal ved 22 °C	25	CFU/ml		50	1	ISO 6222:2002	
Metaller							
Jern (Fe)	0.054	mg/l		0.1	0.01	SM 3120 ICP/OES	30
Oplysninger fra prøvetager							
Akkrediteret prøvetagning	Ja					DS/ISO 19458, DS/ISO 5667-5	A

Underleverandør:

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

Resultaterne overholder kravværdierne i Miljøministeriets bek.nr. 292 af 26. marts 2014 / bek.nr. 948 af 22. august 2014.

Kopi af rapporten er sendt til:

Egedal Kommune, kopimodtager drikkevand, Rådhusvej 2, 3660 Stenløse

02.02.2015

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
 n): udført af underleverandør

Um (%): Den ekspanderede måleusikkerhed Um er lig 2 x RSD, se i øvrigt www.eurofins.dk, søgeord: Måleusikkerhed.
 **): Miljøministeriets bek.nr. 292 af 26. marts 2014 / bek.nr. 948 af 22. august 2014.

Prøvningsresultaterne gælder udelukkende for de(n) undersøgte prøve(r).

Rapporten må ikke gengives, undtagen i sin helhed, uden prøvningslaboratoriets skriftlige godkendelse.