

Svenstrup Vandværk I/S  
Lyngvej 6  
8450 Hammel  
Att.: Johannes Rasmussen

Rapportnr.: AR-16-CA-00489045-01  
Batchnr.: EUDKVE-00489045  
Kundenr.: CA0004705  
Modt. dato: 17.11.2016

## Analyserapport

**Prøvested:** Svenstrup Vandværk Ledningsnet - 78406 - V20003000 / 4711003099  
**Udtagningsadresse:** Ellerupvej 20, 8450 Hammel  
**Prøvetype:** Drikkevand - Kontrol af uorg. sporstoffer  
**Prøvedtagning:** 17.11.2016 kl. 08:51  
**Prøvetager:** Eurofins Miljø Vand A/S CL5D  
**Analyseperiode:** 17.11.2016 - 21.11.2016

**Prøvemærke:** Køkken

Lab prøvenr:	80406947	Enhed	Kravværdier **		DL.	Metode	Um (%)
			Min.	Max.			
<b>Metaller</b>							
Arsen (As)	0.40	µg/l	5	0.03	0.03	DS/EN ISO 17294m:2005 ICP-MS	30
Bor (B)	40	µg/l	1000	1	1	DS/EN ISO 17294m:2005 ICP-MS	30
Kobolt (Co)	< 0.04	µg/l	5	0.04	0.04	DS/EN ISO 17294m:2005 ICP-MS	30
Nikkel (Ni)	0.047	µg/l	20	0.03	0.03	DS/EN ISO 17294m:2005 ICP-MS	30

### 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)

Resultaterne overholder kravværdierne i Miljø- og Fødevareministeriets bek.nr. 802 af 1. juni 2016.

### Kopi til:

Favrskov Kommune, Kopimodtager drikkevand, Skovvej 20, 8382 Hinnerup  
Svenstrup Vandværk I/S, svenstrupvand@mail.dk, Lyngvej 6, 8450 Hammel

21.11.2016

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

α): 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.