

Hesselhus Vandværk  
Hesselhus 25  
8600 Silkeborg  
Att.: Per Krause-Kjær

Rapportnr.: AR-15-CA-00273051-01  
Batchnr.: EUDKVE-00273051  
Kundenr.: CA0005483  
Modt. dato: 03.02.2015

## Analyserapport

**Prøvested:** Hesselhus Vandværk Vandværket - V20001800 / 4743001800  
**Prøvetype:** Drikkevand - Mikrobiologisk kontrol  
**Prøvedtagning:** 03.02.2015 kl. 09:20  
**Prøvetager:** Eurofins Miljø Vand A/S TOP  
**Analyseperiode:** 03.02.2015 - 05.02.2015

**Prøvemærke:** Afgang vandværk

Lab prøvenr.:	80198222	Enhed	Kravværdier **		DL.	Metode	n) Um (%)
			Min.	Max.			
<b>Mikrobiologi</b>							
Coliforme bakterier 37°C	< 1	MPN/100 ml		i.m.	1	IDEXX-Colilert	
Escherichia coli	< 1	MPN/100 ml		i.m.	1	IDEXX-Colilert	
<b>Oplysninger fra prøvetager</b>							
Vandtemperatur	6.7	°C				DS/EN ISO 19458	A
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 Miljøministeriets bek.nr. 292 af 26. marts 2014 / bek.nr. 948 af 22. august 2014.

**Kopi af rapporten er sendt til:**

Silkeborg Kommune, Kopimodtager drikkevand, Søvej 1, 8600 Silkeborg

05.02.2015

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](http://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.**