

Langeskov Vandværk  
Nyborgvej 22  
5550 Langeskov  
Att.: Keld Ib HansenRapportnr.: AR-14-CA-00236874-01  
Batchnr.: EUDKVE-00236874  
Kundenr.: CA0004144  
Modt. dato: 08.10.2014

## Analyserapport

---

**Prøvested:** Langeskov Vandværk. Ledningsnet - V02200054 / 4441000199  
**Udtagningsadresse:** Langeskovcentret 26, 5550 Langeskov  
**Prøvetype:** Drikkevand - Mikrobiologisk kontrol  
**Prøveudtagning:** 08.10.2014 kl. 14:50  
**Prøvetager:** Eurofins Miljø A/S MAK  
**Analyseperiode:** 08.10.2014 - 10.10.2014

---

**Prøvemærke:** Køkken

Lab prøvenr.:	80166522	Enhed	Kravværdier **		DL.	Metode	Um (%)
			Min.	Max.			
Opfølgning til Lab prøvenr.:	80166544				*		
<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	17.0	°C				DS/EN ISO 19458	
Akkrediteret prøvetagning	Ja					DS/ISO 5667-5 / DS/ISO 19458	

---

Resultaterne overholder kravværdierne i Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 292 af 26. marts 2014.

**Kopi af rapporten er sendt til:**

Kerteminde Kommune, Kopimodtager drikkevand, Hans Schacksvej 4, 5300 Kerteminde  
Langeskov Vandværk, Johannes Aagaard, Nyborgvej 22, 5550 Langeskov  
Rambøll Odense C, John Jensen, Englandsgade 25, 5000 Odense C

10.10.2014

Kundecenter  
Tlf: 70224256  
Rentvand@eurofins.dkEurofins 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

Um (%): Den ekspanderede måleusikkerhed Um er lig 2 x RSD, se i øvrigt [www.eurofins.dk](http://www.eurofins.dk), søgeord: Måleusikkerhed.

\*\*): Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 292 af 26. marts 2014.

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

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