

Såderup Vandværk  
Skellerupvej 3  
5540 Ullerslev  
Att.: Helle Pedersen

Rapportnr.: AR-14-CA-00224149-01  
Batchnr.: EUDKVE-00224149  
Kundenr.: CA0004122  
Modt. dato: 04.09.2014

## Analyserapport

**Prøvested:** Såderup og Omegns Vandværk - V02200053 / 4489000300  
**Prøvetype:** Drikkevand - Normal kontrol  
**Prøveudtagning:** 04.09.2014 kl. 10:30  
**Prøvetager:** Eurofins Miljø A/S VEK  
**Analyseperiode:** 04.09.2014 - 08.09.2014

**Prøvemærke:** Afgang vandværk.

Lab prøvenr.:	80068165	Enhed	Kravværdier **		DL.	Metode	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	
Kimtal ved 22 °C	1	CFU/ml		50	1	ISO 6222:2002	
Kimtal ved 37°C	< 1	CFU/ml		5	1	ISO 6222:2002	
<b>Uorganiske forbindelser</b>							
Ammonium	0.012	mg/l		0.05	0.006	SM 17. udg. 4500-NH3 (H)	10
Nitrit	< 0.005	mg/l		0.01	0.005	SM 17. udg. 4500-NO2 (B)	10
Nitrat	2.0	mg/l		50	0.5	SM 17. udg. 4500-NO3 (H)	10
Chlorid	45	mg/l		250	1	SM 17. udg. 4500-Cl (E)	10
Fluorid	1.0	mg/l		1.5	0.05	SM 17. udg. 4500-F- (E)	10
<b>Metaller</b>							
Jern (Fe)	< 0.01	mg/l		0.1	0.01	SM 3120 ICP/OES	30
Mangan (Mn)	< 0.005	mg/l		0.02	0.005	SM 3120 ICP/OES	30
<b>Organiske samleparametre</b>							
NVOC, ikke flygt.org.carbon	1.9	mg/l		4	0.1	DS/EN 1484	12
<b>Oplysninger fra prøvetager</b>							
Prøvens klarhed	Klar					* Visuel	
Prøvens farve	Farveløs					* Visuel	
Prøvens lugt	Ingen					* Organoleptisk	
Prøvens smag	Normal					* Organoleptisk	
Vandtemperatur	10.2	°C				DS/EN ISO 19458	
pH	7.4	pH	7	8.5		DS/EN ISO 10523	
Ledningsevne	72	mS/m			0.1	DS/EN 27888	
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:

Nyborg Kommune, Irene Andersen, Torvet 1, 5800 Nyborg  
Nyborg Kommune, Kopimodtager drikkevand, Torvet 1, 5800 Nyborg  
Såderup Vandværk, Bent Hansen, Ellinge Smedie, 5540 Ullerslev

### 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, 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.

Såderup Vandværk  
Skellerupvej 3  
5540 Ullerslev  
Att.: Helle PedersenRapportnr.: AR-14-CA-00224149-01  
Batchnr.: EUDKVE-00224149  
Kundenr.: CA0004122  
Modt. dato: 04.09.2014

## Analyserapport

---

**Prøvested:** Såderup og Omegns Vandværk - V02200053 / 4489000300  
**Prøvetype:** Drikkevand - Normal kontrol  
**Prøveudtagning:** 04.09.2014 kl. 10:30  
**Prøvetager:** Eurofins Miljø A/S VEK  
**Analyseperiode:** 04.09.2014 - 08.09.2014

---

**Prøvemærke:** Afgang vandværk.

---

Lab prøvenr.:	80068165	Enhed	Kravværdier **		DL.	Metode	Um (%)
			Min.	Max.			

---

08.09.2014

Kundecenter  
Tlf: 70224256  
Rentvand@eurofins.dkEurofins Miljø A/S  
Kundecenter**Tegnforklaring:**

&lt;: mindre end

&gt;: 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.