

Skelde Vandværk Andelselskabet
Østerballe 11
6310 Broager
Att.: Jørgen Vestergaard

Rapportnr.: AR-15-CA-
 00309852-01
Batchnr.:
Kundenr.: EUDKVE-00309852
 CA0004496
Modt. dato: 04.06.2015

Analyserapport

Prøvested: Skelde Vandværk Ledningsnet - V20000800 / 4507000499
Udtagningsadresse: Østerballe 13 a, 6310 Broager
Prøvetype: Drikkevand - Begrænset kontrol + uorg. sporstoffer
Prøveudtagning: 04.06.2015 kl. 07:56
Prøvetager: Eurofins Miljø Vand A/S USB
Analyseperiode: 04.06.2015 - 09.06.2015
Prøvemærke: Hane i køkken

Lab prøvenr.:	80226097	Enhed	Kravværdier **		DL.	Metode	Um (%)
			Min.	Max.			
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		200	1	ISO 6222:2002	
Metaller							
Arsen (As)	0.68	µg/l		5	0.03	DS/EN ISO 17294m:2005 ICP/MS	30
Bor (B)	34	µg/l		1000	1	DS/EN ISO 17294m:2005 ICP/MS	30
Cobolt (Co)	< 0.04	µg/l		5	0.04	DS/EN ISO 17294m:2005 ICP/MS	30
Jern (Fe)	0.024	mg/l		0.2	0.01	DS/EN ISO 17294m:2005 ICP/MS	30
Nikkel (Ni)	< 0.03	µg/l		20	0.03	DS/EN ISO 17294m:2005 ICP/MS	30
Oplysninger fra prøvetager							
Akkrediteret prøvetagning	Ja					DS/ISO 19458, DS/ISO 5667-5	A
Vandtemperatur	12.5	°C				DS/EN ISO 19458	A
pH	7.3	pH	7	8.5		DS/EN ISO 10523	A
Ledningsevne	53	mS/m			0.1	DS/EN 27888	A
Iltindhold	8.3	mg/l	5		0.1	DS/EN ISO 5814	A
Prøvens farve	Farveløs					* Visuel	
Prøvens klarhed	Klar					* Visuel	
Prøvens lugt	Ingen					* Organoleptisk	
Prøvens smag	Normal					* Organoleptisk	

Kopi af rapporten er sendt til:

Sønderborg Kommune, Jakob Stokholm Kudsk, Rådhusstorvet 10, 6400 Sønderborg
Sønderborg Kommune, Kopimodtager drikkevand, Miljøadelingen, Rådhusstorvet 10, 6400 Sønderborg

Tegnforklaring:

<: mindre end
>: større end

#: ingen parametre er påvist
DL.: Detektionsgrænse

*) : Ikke omfattet af akkrediteringen
i.p.: ikke påvist
i.m: ikke målelig
⊘): udført af underleverandør

Um (%): Den ekspanderede målesikkerhed Um er lig 2 x RSD, se i øvrigt www.eurofins.dk, søgeord: Målesikkerhed.

Side 1 af 2

Mikrobiologi

**): 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.

Eurofins Miljø A/S
Ladelundvej 85
6600 Vejen
Danmark
Telefon: 7022 4266

CVR/VAT: DK-2884 8196

Skelde Vandværk Andelsselskabet
Østerballe 11
6310 Broager
Att.: Jørgen Vestergaard

Rapportnr.: AR-15-CA-00309852-01
Batchnr.: EUDKVE-00309852
Kundenr.: CA0004496
Modt. dato: 04.06.2015

Analyserapport

Prøvested: Skelde Vandværk Ledningsnet - V20000800 / 4507000499
Udtagningsadresse: Østerballe 13 a, 6310 Broager
Prøvetype: Drikkevand - Begrænset kontrol + uorg. sporstoffer
Prøveudtagning: 04.06.2015 kl. 07:56
Prøvetager: Eurofins Miljø Vand A/S USB
Analyseperiode: 04.06.2015 - 09.06.2015
Prøvemærke: Hane i køkken

Lab prøvenr.:	80226097	Enhed	Kravværdier **		DL.	Metode	Um (%)
			Min.	Max.			

Kundecenter
Tlf: 70224256
Rentvand@eurofins.dk

Eurofins Miljø A/S
Kundecenter

Tegnforklaring:

<: mindre end

*): Ikke omfattet af akkrediteringen

>: større end

i.p.: ikke påvist ikke

#: ingen parametre er påvist

i.m: målelig udført af

DL.: Detektionsgrænse

⊞): 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.