

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

Rapportnr.: AR-13-CA-00123652-01
Batchnr.: EUDKVE-00123652
Kunde nr. CA0004496
Modt. dato: 15.10.2013

Analyserapport

Prøvested:	Skelde Vandværk Vandværksvej Vandværket - V20000800 / 4507000400					
Prøvetype:	Drikkevand - Udvidet kontrol					
Prøveudtagning:	15.10.2013 kl. 07:45					
Prøvetager:	Eurofins Miljø A/S USB					
Analyseperiode:	15.10.2013 - 21.10.2013					
Prøvemærke:	Afgang Vandværk					
Lab prøvenr:	80013500	Enhed	Kravværdier**	DL.	Metode	Um (%)
			Min.	Max.		
Inddampningsrest	320	mg/l	1500	10	DS 204	12
Farvetal, Pt	2.4	mg Pt/l	5	1	DS/EN ISO 6271-2	10
Turbiditet	< 0.1	FTU	0.3	0.1	DS/EN ISO 7027	20
Mikrobiologi						
Coliforme bakt. 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	10	CFU/ml	50	1	ISO 6222:2002	
Kimtal ved 37 °C	1	CFU/ml	5	1	ISO 6222:2002	
Uorganiske forbindelser						
Hårdhed, total	13	°dH		0.5	SM 3120 ICP/OES	30
Calcium (Ca)	79	mg/l		0.5	SM 3120 ICP/OES	30
Magnesium (Mg)	7.1	mg/l	50	0.1	SM 3120 ICP/OES	30
Ammonium	0.008	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	0.59	mg/l	50	0.5	SM 17. udg. 4500-NO3 (H)	10
Total-P	0.012	mg/l	0.15	0.005	DS/EN ISO 6878 auto Skalar	10
Chlorid	23	mg/l	250	1	SM 17. udg. 4500-Cl (E)	10
Fluorid	0.32	mg/l	1.5	0.05	SM 17. udg. 4500-F- (E)	10
Sulfat	17	mg/l	250	0.5	SM 17. udg. 4500-SO4 (E)	10
Aggressiv kuldioxid	< 5	mg/l	2	5	DS 236:1977	20
Hydrogencarbonat	277	mg/l		2	DS/EN ISO 9963	10
Metaller						
Jern (Fe)	< 0.01	mg/l	0.1	0.01	SM 3120 ICP/OES	30
Kalium (K)	2.0	mg/l	10	0.2	SM 3120 ICP/OES	30
Mangan (Mn)	< 0.005	mg/l	0.02	0.005	SM 3120 ICP/OES	30
Natrium (Na)	12	mg/l	175	0.1	SM 3120 ICP/OES	30
Organiske samleparametre						
NVOC, ikke flygt.org.carbon	1.9	mg/l	4	0.1	DS/EN 1484	12
Oplysninger fra prøvetager						
Prøvens klarhed	Klar				* Visuel	
Prøvens farve	Farveløs				* Visuel	
Prøvens lugt	Ingen				* Organolep	
Prøvens smag	Normal				* Organolep	
Vandtemperatur	10.1	°C			DS 2250	

Tegnforklaring:

<: mindre end

*) Ikke omfattet af akkrediteringen

>: større end

i.p.: ikke påvist

#: ingen parametre er påvist

i.m.: ikke målelig

DL.: Detektionsgrænse

Um (%): Den eksplanderede måleusikkerhed Um er lig 2 x RSD%, se i øvrigt www.eurofins.dk, søgeord: Måleusikkerhed.

**): Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 1024 af 31. oktober 2011.

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

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

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

Rapportnr.: AR-13-CA-00123652-01
Batchnr.: EUDKVE-00123652
Kunde nr. CA0004496
Modt. dato: 15.10.2013

Analyserapport

Prøvested: Skelde Vandværk Vandværksvej Vandværket - V20000800 / 4507000400
Prøvetype: Drikkevand - Udvidet kontrol
Prøveudtagning: 15.10.2013 kl. 07:45
Prøvetager: Eurofins Miljø A/S USB
Analyseperiode: 15.10.2013 - 21.10.2013

Prøvemærke: Afgang Vandværk

Lab prøvenr:	80013500	Enhed	Kravværdier**	DL.	Metode	Um (%)
			Min.	Max.		

Oplysninger fra prøvetager

pH	7.4	pH	7	8.5	DS 287
Ledningsevne	52	mS/m		0.1	DS/EN 27888
Itlindhold	9.9	mg/l	5	0.1	DS/EN 25814

Resultaterne overholder kravværdierne i Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 1024 af 31. oktober 2011.

Kopi til:

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

21.10.2013



Annette Vendel
 Kunderådgiver

Kundecenter
 Tel 70224256
 Rentvand@eurofins.dk

Tegnforklaring:

<: mindre end

*): Ikke omfattet af akkrediteringen

>: større end

i.p.: ikke påvist

#: ingen parametre er påvist

i.m.: ikke målelig

DL.: Detektionsgrænse

Um (%): Den eksplanderede måleusikkerhed Um er lig $2 \times RSD\%$, se i øvrigt www.eurofins.dk, søgeord: Måleusikkerhed.

***): Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 1024 af 31. oktober 2011.

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

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