

Over Barrit Vandværk
Serupsvej 11, Breth
7150 Barrit
Att.: Ingvard Bie
Rapportnr.: AR-16-CA-00436891-01
Batchnr.: EUDKVE-00436891
Kundenr.: CA0005022
Modt. dato: 21.06.2016

Analyserapport

Prøvested:	Over Barrit Vandværk Afgang Vandværk - 73872 - V20002600 / 4619001200		
Prøvetype:	Drikkevand - Normal kontrol		
Prøvedtagnings:	21.06.2016 kl. 10:50		
Prøvetager:	Eurofins Miljø Vand A/S	BS1	
Analyseperiode:	21.06.2016 - 29.06.2016		

Prøvemærke:	Afgang vandværk		
--------------------	-----------------	--	--

Lab prøvenr:	43689101	Enhed	Kravværdier **		DL.	Metode	Ⓜ) Um (%)
			Min.	Max.			
Mikrobiologi							
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	15	CFU/ml		50	1	ISO 6222	
Kimtal ved 37°C	< 1	CFU/ml		5	1	ISO 6222	
Uorganiske forbindelser							
Ammonium	0.026	mg/l		0.05	0.005	SM 17. udg. 4500-NH3 (H)	10
Nitrit	0.002	mg/l		0.01	0.001	SM 17. udg. 4500-NO2 (B)	10
Nitrat	0.50	mg/l		50	0.3	SM 17. udg. 4500-NO3 (H)	10
Chlorid	81	mg/l		250	1	SM 17. udg. 4500-Cl (E)	10
Fluorid	0.27	mg/l		1.5	0.05	SM 17. udg. 4500-F- (E)	10
Metaller							
Jern (Fe)	< 0.01	mg/l		0.1	0.01	SM 3120 ICP-OES	30
Mangan (Mn)	< 0.002	mg/l		0.02	0.002	SM 3120 ICP-OES	30
Organiske samleparametre							
NVOC, ikke flygt.org.carbon	0.99	mg/l		4	0.1	DS/EN 1484	12
Oplysninger fra prøvetager							
Akkrediteret prøvetagning	Ja					DS ISO 19458, DS ISO 5667-5	A
Vandtemperatur	9.9	°C				DS/EN ISO 19458	A
pH	7.3	pH	7	8.5		DS/EN ISO 10523	A
Ledningsevne	95	mS/m			0.1	DS/EN 27888	A
Prøvens farve	Farveløs					* Visuel	A
Prøvens klarhed	Klar					* Visuel	A
Prøvens lugt	Ingen					* Organoleptisk	A
Prøvens smag	Normal					* Organoleptisk	A

Underleverandør:

A: Eurofins Miljø Vand A/S (DS EN ISO/IEC 17025 DANAK 555)

Resultaterne overholder kravværdierne i Miljø- og Fødevareministeriets bek.nr. 1310 af 25. november 2015.

Kopi til:

 Hedensted Kommune, Kopimodtager drikkevand, Niels Espes Vej 8, 8722 Hedensted
 Over Barrit Vandværk, Hans Henrik Mikkelsen, Serupsvej 11, Breth, 7150 Barrit
 Over Barrit Vandværk, Kaj Troelsen, Serupsvej 11, Breth, 7150 Barrit

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.

**): Miljø- og Fødevareministeriets bek.nr. 1310 af 25. november 2015.

Prøvningsresultaterne gælder udelukkende for de(n) undersøgte prøve(r).
Rapporten må ikke gengives, undtagen i sin helhed, uden prøvningslaboratoriets skriftlige godkendelse.

Over Barrit Vandværk
Serupsvej 11, Breth
7150 Barrit
Att.: Ingvard BieRapportnr.: AR-16-CA-00436891-01
Batchnr.: EUDKVE-00436891
Kundenr.: CA0005022
Modt. dato: 21.06.2016

Analyserapport

Prøvested: Over Barrit Vandværk Afgang Vandværk - 73872 - V20002600 / 4619001200
Prøvetype: Drikkevand - Normal kontrol
Prøveudtagning: 21.06.2016 kl. 10:50
Prøvetager: Eurofins Miljø Vand A/S BS1
Analyseperiode: 21.06.2016 - 29.06.2016

Prøvemærke: Afgang vandværk

Lab prøvenr:	43689101	Enhed	Kravværdier **		DL.	Metode	n) Um (%)
			Min.	Max.			

29.06.2016

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

n): udført af underleverandør

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

**): Miljø- og Fødevareministeriets bek.nr. 1310 af 25. november 2015.

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

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