

**Brylle Vandværk**  
**Toftevej 45**  
**5690 Tommerup**  
**Att.: Paw Pedersen**
**Rapportnr.:** AR-17-CA-00586602-01  
**Batchnr.:** EUDKVE-00586602  
**Kundenr.:** CA0005698  
**Modt. dato:** 12.09.2017

## Analyserapport

**Prøvested:** Brylle Vandværk - 82752 - V02200052 / 4485000200  
**Prøvetype:** Drikkevand - Kontrol af uorg. sporstoffer  
**Prøveudtagning:** 12.09.2017 kl. 12:20  
**Prøvetager:** Eurofins Miljø Vand A/S VEK  
**Analyseperiode:** 12.09.2017 - 15.09.2017

**Prøvemærke:** Afgang vandværk.

Lab prøvenr:	80484344	Enhed	Kravværdier **		DL.	Metode	⊘) Um (%)
			Min.	Max.			
<b>Metaller</b>							
Arsen (As)	4.0	µg/l	5	0.03	0.03	DS/EN ISO 17294m:2016 ICP-MS	30
Bor (B)	36	µg/l	1000	1	1	DS/EN ISO 17294m:2016 ICP-MS	30
Kobolt (Co)	< 0.04	µg/l	5	0.04	0.04	DS/EN ISO 17294m:2016 ICP-MS	30
Nikkel (Ni)	< 0.03	µg/l	20	0.03	0.03	DS/EN ISO 17294m:2016 ICP-MS	30

**Oplysninger fra prøvetager**

Akkrediteret prøvetagning Ja DS ISO 5667-5, DS/EN ISO 19458 A

**Underleverandør:**

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

Resultaterne overholder kravværdierne i Miljø- og Fødevareministeriets bek.nr. 802 af 1. juni 2016.

**Kopi til:**

Assens Kommune, Kopimodtager drikkevand, Rådhus Alle 5, 5610 Assens

15.09.2017

 Kundecenter  
 Tlf: 70224256  
 Rentvand@eurofins.dk

 Eurofins 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

⊘): udført af underleverandør

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

°): Usikkerheder på mikrobiologiske parametre angives som logaritmeret standardafvigelse

\*\*): Miljø- og Fødevareministeriets bek.nr. 802 af 1. juni 2016.

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