

Brylle Vandværk
Toftevej 45
5690 Tommerup
Att.: Paw Pedersen

Rapportnr.: AR-21-CA-21071349-01
Batchnr.: EUDKVE-21071349
Kundenr.: CA0005698
Modt. dato: 30.06.2021

Analyserapport

Prøvested: Brylle Vandværk - DGU 145.2690 - / 4485000210
DGU-nr: 145.2690
Prøvetype: Grundvand (råvand) - Boringskontrol
Prøveudtagning: 30.06.2021 kl. 07:45
Prøvetager: Eurofins Miljø Vand A/S DVEK
Analyseperiode: 30.06.2021 - 08.07.2021

Prøvemærke: Fra boring

Lab prøvenr:	835-2021-80927960	Enhed	Kravværdier		DL.	Metode	n) Urel (%)
			Min.	Max.			
Uorganiske forbindelser							
Nitrat	< 0.3	mg/l			0.3	SM 17. udg. 4500-NO3 (H)	15
Pesticider							
Chloridazon, desphenyl-	< 0.01	µg/l			0.01	M 0336 LC-MS/MS	30
Trifluoreddikesyre, TFA	< 0.05	µg/l			0.05	M 0411 LC-MS/MS	30
Oplysninger fra prøvetager							
Akkrediteret prøvetagning	Ja					DS ISO 5667-11,MST - Drikkevand. N A	

Underleverandør:

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

Kopi til:

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

08.07.2021

Kundecenter
Tlf: 70224256
Rentvand@eurofins.dk

Eurofins 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

Urel (%): Ekspanderede relative måleusikkerhed med dækningsfaktor 2. For resultater på detektionsgrænseniveau kan usikkerheden være større end oplyst på rapporten.

°): Usikkerheder på mikrobiologiske parametre angives som logaritmeret standardafvigelse

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

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