

**Viby Vandværk A.M.B.A.**  
Søndergade 27  
4130 Viby Sjælland  
Att.: Inga Skjærris

**Rapportnr.:** AR-20-CA-20050637-01  
**Batchnr.:** EUDKVE-20050637  
**Kundenr.:** CA0003992  
**Modt. dato:** 14.10.2020

## Analyserapport

**Prøvested:** Viby Vandværk - Vandværket - 104747 - V02001100 / 4263001100  
**Prøvetype:** Drikkevand - Driftskontrol  
**Prøveudtagning:** 14.10.2020 kl. 14:51  
**Prøvetager:** Eurofins Miljø Vand A/S T9JY  
**Analyseperiode:** 14.10.2020 - 15.10.2020

**Prøvemærke:** afgang vandværk

Lab prøvenr:	835-2019-80779897	Enhed	Kravværdier **		DL	Metode	n) Urel (%)
			Min.	Max.			

Opfølgning til Lab prøvenr: 835-2019-80715787

### Uorganiske forbindelser

Ammonium (NH <sub>4</sub> )	< 0.005	mg/l	0.05	0.005	SM 17. udg. 4500-NH <sub>3</sub> (H)	15
Nitrit	< 0.001	mg/l	0.01	0.001	SM 17. udg. 4500-NO <sub>2</sub> (B)	15

### Oplysninger fra prøvetager

Akkrediteret prøvetagning	Ja	DS ISO 5667-5, MST - Drikkevand. M: A
Prøvetagning efter flush	Udført	DS ISO 19458, DS ISO 5667-5, MST - A

### Underleverandør:

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

De angivne kravværdier er vejledende, da prøven er udtaget på vandværket efter flush (gennemskylning).

Resultaterne overholder kravværdierne i Miljø- og Fødevareministeriets bek.nr. 1070 af 28. oktober 2019.

### Kopi til:

Roskilde Kommune , Kopimodtager drikkevand, Postboks 100, 4000 Roskilde  
Viby Vandværk A.M.B.A. , Jakob Art, Søndergade 27, 4130 Viby Sjælland  
Viby Vandværk A.M.B.A. , Vagn Hitz, Toftevangen 7, 4130 Viby Sjælland

15.10.2020

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 målesikkerhed med dækningsfaktor 2. For resultater på detektionsgrænseniveau kan usikkerheden være større end oplyst på rapporten.

°): Usikkerheder på mikrobiologiske parametre angives som logaritmeret standardafvigelse

\*\*): Miljø- og Fødevareministeriets bek.nr. 1070 af 28. oktober 2019.

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

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