

Broager Vandværk Amba
Dyntvej 35
6310 Broager
Att.: Michael Kurth

Rapportnr.: AR-22-CG-22058499-01
Batchnr.: EUDKVE-22058499
Kundenr.: CA0013835
Modt. dato: 25.05.2022

Analyserapport

Prøvested:	Broager Vandværk - Ledningsnet - 115920 - / 4507000199		
Udtagningsadresse:	Nejs Møllevej 15., 6310 Broager		
Prøvetype:	Drikkevand - Driftskontrol		
Prøveudtagning:	25.05.2022 kl. 10:55		
Prøvetager:	Eurofins Miljø Vand A/S P8KY		
Analyseperiode:	25.05.2022 - 28.05.2022		

Prøvemærke: Støvlevask ved indgangen til Idrætshus

Lab prøvenr:	835-2021-80974167	Enhed	Kravværdier **		DL.	Metode	^{a)} Urel (%)
			Min.	Max.			

Mikrobiologi

Coliforme bakterier 37°C	< 1	MPN/100 ml	i.m.	1	ISO 9308-2:2012	A 0.25 ^{a)}
Escherichia coli	< 1	MPN/100 ml	i.m.	1	ISO 9308-2:2012	A 0.25 ^{a)}
Enterokokker	< 1	CFU/100 ml	i.m.	1	ISO 7899-2:2000	A 0.11 ^{a)}
Kimtal ved 22°C	< 1	CFU/ml	200	1	ISO 6222:1999	A 0.15 ^{a)}

Uorganiske forbindelser

Nitrit	0.0013	mg/l	0.1	0.001	SM 17. udg. 4500-NO2 (B)	A 15
--------	--------	------	-----	-------	--------------------------	------

Oplysninger fra prøvetager

Akkrediteret prøvetagning	Ja	DS ISO 5667-5,MST-Drikkevand. Mai
Prøvetagning efter flush	Udført	DS ISO 19458,DS ISO 5667-5,MST-I

Underleverandør:

A: Eurofins Miljø A/S (DS EN ISO/IEC 17025 DANAK 168)

De angivne kravværdier er vejledende, da prøven er udtaget efter flush (gennemsykling).

Resultaterne overholder kravværdierne i Miljøministeriets bek.nr. 2361 af 26. november 2021 (Drikkevandsbekendtgørelsen).

Kopi til:

Broager Vandværk Amba, Broager Vandværk, Dyntvej 35, 6310 Broager
 Sønderborg Kommune, Kopimodtager drikkevand + spildevand, Miljøadelingen, Rådhustorvet 10, 6400 Sønderborg

28.05.2022

Kundecenter
 Tlf. 70224256
 Rentvand@eurofins.dk

Eurofins Miljø Vand A/S
 Kundecenter

Tegnforklaring:

<: mindre end

*): Ikke omfattet af akkrediteringen

>: større end

i.p.: ikke påvist

#: ingen parametre er påvist

i.m.: ikke målelig

DL: Detektionsgrænse

^{a)}: udført af underleverandør

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

^{a)}: Usikkerheder på mikrobiologiske parametre angives som logaritmisk standardafvigelse

**): Miljøministeriets bek.nr. 2361 af 26. november 2021 (Drikkevandsbekendtgørelsen).

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

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