

Brørup Vandværk A.m.b.a.
Vandværksvej 5
6650 Brørup
Att.: Sten Juul Sørensen

Rapportnr.: AR-22-CG-22021313-01
Batchnr.: EUDKVE-22021313
Kundenr.: CA0005257
Modt. dato: 24.02.2022

Analyserapport

Prøvested:	Brørup Vandværk - Fredensvej 3, taphane - 50598 - / 4559001297		
Udtagningsadresse:	Fredensvej 3, 6650 Brørup		
Prøvetype:	Drikkevand - Gruppe A parametre		
Prøveudtagning:	24.02.2022 kl. 12:20		
Prøvetager:	Eurofins Miljø Vand A/S	DMBR	
Analyseperiode:	24.02.2022 - 04.03.2022		

Prøvemærke:	Køkken		
--------------------	--------	--	--

Lab prøvenr:	835-2021-81036951	Enhed	Kravværdier **		DL.	Metode	n)	Urel (%)
			Min.	Max.				
Prøvens lugt	Ingen					* Organoleptisk		
Farvetal, Pt	2.0	mg Pt/l		15	1	DS/EN ISO 7887:2012, metode C	A	15
Turbiditet	0.73	FNU		1	0.05	DS/EN ISO 7027-1: 2016.	A	15
Mikrobiologi								
Coliforme bakterier 37°C	< 1	MPN/100 ml		i.m.	1	ISO 9308-2:2012	A	0.25 ^{o)}
Escherichia coli	< 1	MPN/100 ml		i.m.	1	ISO 9308-2:2012	A	0.25 ^{o)}
Kimtal ved 22°C	< 1	CFU/ml		200	1	ISO 6222:1999	A	0.15 ^{o)}
Metaller								
Jern (Fe)	3.4	! mg/l		0.2	0.01	SM 3120 ICP-OES	A	20
Oplysninger fra prøvetager								
Akkrediteret prøvetagning	Ja					DS ISO 5667-5, MST-Drikkevand. Mai		
pH	7.7	pH		7	8.5	DS/EN ISO 10523:2012		
Prøvetagning uden flush	Udført					DS ISO 19458, DS ISO 5667-5		
Vandtemperatur	8.1	°C				DS/EN ISO 19458:2006		
Ledningsevne ved 20°C	330	µS/cm		2500	15	DS/EN 27888:2003 (ved 20°C)		
Prøvens smag	Normal					* Organoleptisk		

Underleverandør:

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

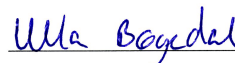
Resultater mærket **!** overholder ikke kravværdierne i Miljøministeriets bek.nr. 2361 af 26. november 2021 (Drikkevandsbekendtgørelsen).

Kopi til:

Brørup Vandværk A.m.b.a. , drift@vand6650.dk, Vandværksvej 5, 6650 Brørup
Brørup Vandværk A.m.b.a. , kontor@vand6650.dk, Vandværksvej 5, 6650 Brørup
Vejen Kommune , Kopimodtager drikkevand, Teknisk Forvaltning, Rådhuspassagen 3, 6600 Vejen

04.03.2022

Kundecenter
Tlf: 70224256
Rentvand@eurofins.dk


Ulla Bøgedal
Kunderådgiver

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.

^{o)}: Usikkerheder på mikrobiologiske parametre angives som logaritmeret 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 prøvningslaboratoriets skriftlige godkendelse.