

Brenderup Vandværk
Engvej 13
5464 Brenderup Fyn
Att.: Rapport- og fakturamodtager

Rapportnr.: AR-24-CG-24030480-01
Batchnr.: EUDKVE-24030480
Kundenr.: CA0003999
Modt. dato: 19.04.2024

Analyserapport

Prøvested:	Brenderup Vandværk - Stationsvej 19, taphane - 81184 - / 4429000297		
Udtagningsadresse:	Stationsvej 19, 5464 Brenderup F		
Prøvetype:	Drikkevand - Gruppe A parametre		
Prøveudtagning:	19.04.2024 kl. 08:20		
Prøvetager:	Eurofins Miljø Vand A/S	SQ6W	
Analyseperiode:	19.04.2024 - 23.04.2024		

Prøvemærke: Køkken							
Lab prøvenr:	835-2023-81314514	Enhed	Kravværdier **		DL.	Metode	Urel (%)
			Min.	Max.			
Farvetal, Pt	3.3	mg Pt/l		15	1	DS/EN ISO 7887:2012, metode C	A 15
Turbiditet	0.05	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	B 0.25 ^{°)}
Escherichia coli	< 1	MPN/100 ml		i.m.	1	ISO 9308-2:2012	B 0.25 ^{°)}
Intestinale Enterokokker	< 1	CFU/100 ml		i.m.	1	ISO 7899-2:2000	B 0.11 ^{°)}
Kimtal ved 22°C	1	CFU/ml		200	1	ISO 6222:1999	B 0.15 ^{°)}
Metaller							
Jern (Fe)	< 0.01	mg/l		0.2	0.01	DS/EN ISO 17294m:2023 ICP-MS	A 20
Oplysninger fra prøvetager							
Akkrediteret prøvetagning	Ja					DS ISO 5667-5:2006,MST - Drikkevand. Manual for prøvetagning (v5,2021 DS/EN ISO 10523:2012	
pH	7.5	pH	7	8.5		DS ISO 5667-5:2006,DS/EN ISO 19458:2006	
Prøvetagning uden flush	Udført					DS/EN ISO 19458:2006	
Vandtemperatur	17.2	°C				DS/EN ISO 19458:2006	
Ledningsevne ved 20°C	700	µS/cm		2500	15	DS/EN 27888:2003 (ved 20°C)	
Prøvens lugt	Ingen					* Organoleptisk	
Prøvens smag	Normal					* Organoleptisk	

Underleverandør:

A: Eurofins Miljø A/S (DS EN ISO/IEC 17025 DANAK 168)
B: Eurofins Steins Laboratorium (Vejen - Food) (DS EN ISO/IEC 17025 DANAK 222)

Resultaterne overholder kravværdierne i Miljøministeriets bek.nr. 1023 af 29. juni 2023 (Drikkevandsbekendtgørelsen).

Kopi til:

Blikkenslager Jacob Hansen, Jacob Hansen, Rosenvænget 4, Brenderup St, 5464 Brenderup Fyn
Middelfart Kommune, Kopimodtager drikkevand, Nytorv 9, 5500 Middelfart

Tegnforklaring:

<: mindre end
>: større end
#: ingen parametre er påvist
DL: Detektionsgrænse

°): Ikke omfattet af akkrediteringen
i.p.: ikke påvist
i.m.: ikke målelig
⊘): udført af underleverandør

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

°): Usikkerheder på mikrobiologiske parametre angives som logaritmeret standardafvigelse

**): Miljøministeriets bek.nr. 1023 af 29. juni 2023 (Drikkevandsbekendtgørelsen).

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

Brenderup Vandværk
Engvej 13
5464 Brenderup Fyn
Att.: Rapport- og fakturamodtager

Rapportnr.: AR-24-CG-24030480-01
Batchnr.: EUDKVE-24030480
Kundenr.: CA0003999
Modt. dato: 19.04.2024

Analyserapport

Prøvested:	Brenderup Vandværk - Stationsvej 19, taphane - 81184 - / 4429000297					
Udtagningsadresse:	Stationsvej 19, 5464 Brenderup F					
Prøvetype:	Drikkevand - Gruppe A parametre					
Prøveudtagning:	19.04.2024 kl. 08:20					
Prøvetager:	Eurofins Miljø Vand A/S		SQ6W			
Analyseperiode:	19.04.2024 - 23.04.2024					
Prøvemærke:	Køkken					
Lab prøvenr:	835-2023- 81314514	Enhed	Kravværdier **	DL	Metode	Ⓜ) Urel (%)
			Min. Max.			

23.04.2024

Kundecenter
 Tlf: 70224256
 rentvand@etn.eurofins.com

Eurofins Miljø Vand 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

Ⓜ): udført af underleverandør

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

°): Usikkerheder på mikrobiologiske parametre angives som logaritmeret standardafvigelse

**): Miljøministeriets bek.nr. 1023 af 29. juni 2023 (Drikkevandsbekendtgørelsen).

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