

Asserballe Vandværk
Tovrup 15
6440 Augustenborg
Att.: Harald Peter Jensen

Rapportnr.: AR-22-CG-22107831-01
Batchnr.: EUDKVE-22107831
Kundenr.: CA0003980
Modt. dato: 29.09.2022

Analyserapport

Prøvested: Asserballe Vandværk - Forbruger, taphane - 115609 - / 4501000199T
Udtagningsadresse: Bygaden 36., 6440 Augustenborg
Prøvetype: Drikkevand - Mikrobiologisk kontrol
Prøveudtagning: 29.09.2022 kl. 09:55
Prøvetager: Eurofins Miljø Vand A/S P8KY
Analyseperiode: 29.09.2022 - 30.09.2022

Prøvemærke: Malкерum

Lab prøvenr:	835-2022-81169985	Enhed	Kravværdier **		DL.	Metode	n) Urel (%)
			Min.	Max.			
Opfølgning til Lab prøvenr:	835-2022-81169809				*		A
Mikrobiologi							
Coliforme bakterier 37°C	4	! MPN/100 ml		i.m.	1	ISO 9308-2:2012	0.25 ^{o)}
Escherichia coli	< 1	MPN/100 ml		i.m.	1	ISO 9308-2:2012	0.25 ^{o)}
Oplysninger fra prøvetager							
Akkrediteret prøvetagning	Ja					DS ISO 5667-5, MST-Drikkevand. Manual for prøvetagning (v4,2017)	
Prøvetagning efter flush	Udført					DS ISO 19458, DS ISO 5667-5, MST-Drikkevand. Manual for prøvetagning (v4,2017)	

Underleverandør:

A: Eurofins Miljø A/S

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

Resultater mærket ! overholder ikke kravværdierne i Miljøministeriets bek.nr. 972 af 21. juni 2022 (Drikkevandsbekendtgørelsen).

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

Kopi til:

Sønderborg Kommune, Kopimodtager drikkevand + spildevand, Miljøadelingen, Rådhusstrøvet 10, 6400 Sønderborg

Sønderborg Kommune, Susanna Esbensen, Rådhusstrøvet 10, 6400 Sønderborg

30.09.2022

Kundecenter
Tlf: 70224256
Rentvand@eurofins.dk

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

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. 972 af 21. juni 2022 (Drikkevandsbekendtgørelsen).

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

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