

Terslev Vandværk Amba
 Nysøvænget 15
 4690 Haslev
 Att.: Formanden

Rapportnr.: AR-24-CG-24013009-01
 Batchnr.: EUDKVE-24013009
 Kundenr.: CA0005697
 Modt. dato: 16.02.2024

Analyserapport

Prøvested:	Terslev Vandværk - Vandværket - 103323 - V02000400 / 4313000400					
Prøvetype:	Drikkevand - Andet					
Prøveudtagning:	16.02.2024 kl. 11:54					
Prøvetager:	Eurofins Miljø Vand A/S KDG7					
Analyseperiode:	16.02.2024 - 20.02.2024					
Prøvemærke:	afgang Vandværk					
Lab prøvenr:	835-2023-81323536	Enhed	Kravværdier **	DL.	Metode	✉) Urel (%)
			Min.	Max.		
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)}
Intestinale Enterokokker	< 1	CFU/100 ml	i.m.	1	ISO 7899-2:2000	A 0.11 ^{o)}
Kimtal ved 22°C	4	CFU/ml	200	1	ISO 6222:1999	A 0.15 ^{o)}
Kimtal ved 37°C	2	CFU/ml		1	ISO 6222:1999	A 0.15 ^{o)}
Organiske forbindelser						
Ammonium (NH4)	< 0.005	mg/l	0.05	0.005	SM 17. udg. 4500-NH3 (H)	B 15
Nitrit	0.0020	mg/l	0.01	0.001	DS ISO 15923-1:2013	B 15
Metaller						
Jern (Fe)	0.066	mg/l	0.2	0.01	DS/EN ISO 17294m:2023 ICP-MS	B 20
Mangan (Mn)	< 0.002	mg/l	0.05	0.002	DS/EN ISO 17294m:2023 ICP-MS	B 20
Oplysninger fra prøvetager						
Akkrediteret prøvetagning	Ja				DS ISO 5667-5:2006,MST - Drikkevand. Manual for prøvetagning (v5,2021	
pH	7.7	pH	7	8.5	DS/EN ISO 10523:2012	
Prøvetagning efter flush	Udført				DS ISO 5667-5:2006,DS/EN ISO 19458:2006,MST - Drikkevand. Manual for prøvetagning (v5,2021	
Vandtemperatur	9.7	°C			DS/EN ISO 19458:2006	
Ledningsevne ved 20°C	580	µS/cm	2500	15	DS/EN 27888:2003 (ved 20°C)	
Ittindhold	9.3	mg/l		0.1	DS/EN ISO 5814:2012	15

Underleverandør:

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

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

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

Kopi til:

Faxe Kommune , Kopimodtager drikkevand, Industrivej 2, 4683 Rønnede
 Terslev Vandværk Amba, Peer Lang Pedersen, Nysøvænget 15, 4690 Haslev

Tegnforklaring:

<: mindre end

*): Ikke omfattet af akkrediteringen

>: større end

i.p.: ikke påvist

#: ingen parametre er påvist

i.m.: ikke målelig

DL: Detektionsgrænse

✉): udført af underleverandør

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

^o): Usikkerheder på mikrobiologiske parametre angives som logaritmisk standardafvigelse

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

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

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

Terslev Vandværk Amba
 Nysøvænget 15
 4690 Haslev
 Att.: Formanden

Rapportnr.: AR-24-CG-24013009-01
 Batchnr.: EUDKVE-24013009
 Kundenr.: CA0005697
 Modt. dato: 16.02.2024

Analyserapport

Prøvested:	Terslev Vandværk - Vandværket - 103323 - V02000400 / 4313000400		
Prøvetype:	Drikkevand - Andet		
Prøveudtagning:	16.02.2024 kl. 11:54		
Prøvetager:	Eurofins Miljø Vand A/S	KDG7	
Analyseperiode:	16.02.2024 - 20.02.2024		

Prøvemærke:	afgang Vandværk
-------------	-----------------

Lab prøvenr:	835-2023- 81323536	Enhed	Kravværdier **	DL.	Metode	✉) Urel (%)
			Min.	Max.		

20.02.2024

Kundecenter
 Tlf. 70224256
 rentvand@etn.eurofins.com

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

✉): udført af underleverandør

Urel (%): Ekspanderede relative måleusikkerhed med dækningsfaktor 2. For resultater på detektionsgrænseniveau 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).

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