

Terslev Vandværk Amba
 Nysøvænget 15
 4690 Haslev
 Att.: Formanden

Rapportnr.: AR-23-CA-23075668-01
 Batchnr.: EUDKVE-23075668
 Kundenr.: CA0005697
 Modt. dato: 30.08.2023

Analyserapport

Prøvested:	Terslev Vandværk - DGU 217.10 - V02000400 / 4313000401				
DGU-nr:	217.10				
Prøvetype:	Grundvand (råvand) - Mikrobiologisk kontrol				
Prøveudtagning:	30.08.2023 kl. 10:40				
Prøvetager:	Eurofins Miljø Vand A/S CYZ2				
Analyseperiode:	30.08.2023 - 03.09.2023				
Prøvemærke:	DGU 217,10				
Lab prøvenr:	835-2023-81296073	Enhed	Kravværdier	DL.	Metode
			Min.	Max.	✉) Urel (%)
Mikrobiologi					
Coliforme bakterier 37°C	< 1	MPN/100 ml	1	ISO 9308-2:2012	0.25 ^{o)}
Escherichia coli	< 1	MPN/100 ml	1	ISO 9308-2:2012	0.25 ^{o)}
Intestinale Enterokokker	< 1	CFU/100 ml	1	* ISO 7899-2:2000	0.11 ^{o)}
Kimtal ved 22°C	86	CFU/ml	1	ISO 6222:1999	0.15 ^{o)}
Oplysninger fra prøvetager					
Akkrediteret prøvetagning	Ja			DS ISO 5667-11:2009,MST - Drirkkevand. Manual for prøvetagning (v5,2021)	A

Underleverandør:

A: Eurofins Miljø Vand A/S (DS EN ISO/IEC 17025 DANAK 555)

Kopi til:

Terslev Vandværk Amba, Peer Lang Pedersen, Nysøvænget 15, 4690 Haslev

03.09.2023

Kundecenter
 Tlf: 70224256
 Rentvand@eurofins.dk

Eurofins Miljø 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 detektionsgrænseniveau kan usikkerheden være større end oplyst på rapporten.
 °: Usikkerheder på mikrobiologiske parametre angives som logaritmisk standardafvigelse