



DANAK
TEST Reg. nr. 361

Ordrenr: 800790
Sagsnavn: Ølsted Strands vv
Udtaget: 28.09.2023
Prøvested: Kildemosevej 15, Julemærkehjemmet

ALS Denmark A/S
Bakkegårdsvej 406 A
DK-3050 Humlebæk
Telefon: +45 4925 0770
www.alsglobal.dk

ANALYSERAPPORT

Ølsted Strand Vandværk
Frederikssundsvej 167
3310 Ølsted
Att.: Henriette Høeg, PersonRef. Henriette Høeg

Udskrevet: 12-10-2023
Version: 1
Modtaget: 28-09-2023
Analyseperiode: 28-09-2023 -
12-10-2023
Ordrenr.: 800790

Sagsnavn: Ølsted Strands vv
Lokalitet: Ølsted Strand Vandværk
Prøvested: Kildemosevej 15, Julemærkehjemmet
Udtaget: 28.09.2023 kl. 08:45
Prøvetype: Drikkevand - Bek. 507:2023, Ledningsnet kontrol
Prøvetager: LAB/JNF
Kunde: Ølsted Strand Vandværk, Frederikssundsvej 167, 3310 Ølsted, Att. Henriette Høeg, PersonRef. Henriette Høeg

Prøvenr.:	177110/23				
Parameter	Resultat	Enhed	Metode	Grænseværdi	Forbruger taphane jvf BEK 1023:2023
Prøvetagning, Taphane (m. flush)	+		- DS/EN ISO 19458:2006, MST Manual for DRV version 5, 2021, DS/ISO 5667-5:2006		
Igangsæt på lab.	14:44	-			
Gennemskylningstid	10	min	Målt i felten		Gennemskyldning min. 5 minutter
Intestinale Enterokokker	<1	cfu/100 ml	DS/EN ISO 7899-2:2000	<1	
Kimtal ved 22 °C	40	cfu/ml	DS/EN ISO 6222:2000/Till.1:2002	200	
Kimtal ved 37 °C	<1	cfu/ml	DS/EN ISO 6222:2000/Till.1:2002	20 cfu/ml	
Coliforme bakterier	<1	cfu/100 ml	DS/EN ISO 9308-1:2014/A1:2017	<1	
E. Coli	<1	cfu/100 ml	DS/EN ISO 9308-1:2014/A1:2017	<1	
Nitrit, NO ₂ -	<0.0010	mg/l	DS/ISO 15923-1:2013	0.1 mg/l	
Aluminium, Al	<0.50	µg/l	DS/EN ISO 17294-2:2016	200 µg/l	
Arsen, As	0.18	µg/l	DS/EN ISO 17294-2:2016	5 µg/l	
Bly, Pb	0.11	µg/l	DS/EN ISO 17294-2:2016	5 µg/l	
Cadmium, Cd	0.0071	µg/l	DS/EN ISO 17294-2:2016	3 µg/l	
Chrom, Cr	0.076	µg/l	DS/EN ISO 17294-2:2016	25 µg/l	
Kobber, Cu	0.0066	mg/l	DS/EN ISO 17294-2:2016	2 mg/l	
Nikkel, Ni	0.31	µg/l	DS/EN ISO 17294-2:2016	20 µg/l	
Zink, Zn	0.014	mg/l	DS/EN ISO 17294-2:2016	3 mg/l	
HS chlor. nedbryd.			DS/EN ISO 10301:2000		
Vinylchlorid	<0.020	µg/l	DS/EN ISO 10301:2000	0.5 µg/l	
Epichlorhydrin	*1	<0.10	µg/l	Underleverandør - GC/MS	0.1 µg/l
Acrylamid	*1	<0.050	µg/l	Underleverandør - LC/MS/MS	0.1 µg/l

Anvendelse af kemikalier med indhold heraf bør undgås til vandbehandling

Kommentar

Højest tilladelige værdi er overholdt for de undersøgte parametre.

Underleverandør

*1 ALS Czech Republic s.r.o, CAI L1163



DANAK
TEST Reg. nr. 361

Ordrenr: 800790
Sagsnavn: Ølsted Strands vv
Udtaget: 28.09.2023
Prøvested: Kildemosevej 15, Julemærkehjemmet

ALS Denmark A/S
Bakkegårdsvej 406 A
DK-3050 Humlebæk
Telefon: +45 4925 0770
www.alsglobal.dk

ANALYSERAPPORT

Helle Hornemann

Kopimodtagere:

Halsnæs Kommune, Rådhuspladsen 1, 3300 Frederiksværk

side 2 af 2

Laboratoriet er akkrediteret af DANAK. Analyseresultaterne gælder kun for de(n) analyserede prøve(r).
Analyserapporten må kun gengives i sin helhed, medmindre skriftlig godkendelse foreligger.
Oplysninger om måleusikkerhed findes på www.alsglobal.dk

Tegnforklaring, Resultat:
i.p.: Ikke påvist, -: analysen er ikke udført
i rapporten betyder ikke akkrediteret