



DANAK  
TEST Reg. nr. 361

Ordrenr: 871045  
Sagsnavn: Ølsted Strands vv

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: 14-11-2024  
Version: 1  
Modtaget: 31-10-2024  
Analyseperiode: 31-10-2024 -  
14-11-2024  
Ordrenr.: 871045

**Sagsnavn:** Ølsted Strands vv  
**Lokalitet:** Ølsted Strand Vandværk  
**Prøvested:** Kildemosevej 15, Julemærkehjemmet  
**Udtaget:** 31.10.2024 kl. 09:35  
**Prøvetype:** Drikkevand - Bek. 940:2024, Ledningsnet kontrol  
**Prøvetager:** LAB/JNF  
**Kunde:** Ølsted Strand Vandværk, Frederikssundsvej 167, 3310 Ølsted, Att. Henriette Høeg, PersonRef. Henriette Høeg

Prøvenr.:	174613/24				
Parameter	Resultat	Enhed	Metode	Grænseværdi	Forbruger taphane jvf BEK 940:2024
Prøvetagning, Taphane (m. flush)	+		- DS/EN ISO 19458:2006, MST Manual for DRV version 5, 2021, DS/ISO 5667-5:2006		
Igangsæt på lab.	23:07	-			
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	2	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 <sub>2</sub> -	<0.0010	mg/l	DS/ISO 15923-1:2013	0.1 mg/l	
Aluminium, Al	0.85	µg/l	DS/EN ISO 17294-2:2023	200 µg/l	
Arsen, As	0.18	µg/l	DS/EN ISO 17294-2:2023	5 µg/l	
Bly, Pb	0.73	µg/l	DS/EN ISO 17294-2:2023	5 µg/l	
Cadmium, Cd	<0.0030	µg/l	DS/EN ISO 17294-2:2023	3 µg/l	
Chrom, Cr	0.059	µg/l	DS/EN ISO 17294-2:2023	25 µg/l	
Kobber, Cu	0.011	mg/l	DS/EN ISO 17294-2:2023	2 mg/l	
Nikkel, Ni	0.31	µg/l	DS/EN ISO 17294-2:2023	20 µg/l	
Zink, Zn	0.013	mg/l	DS/EN ISO 17294-2:2023	3 mg/l	
<b>HS chlor. nedbryd.</b>			DS/EN ISO 10301:2000		
Vinylchlorid	<0.020	µg/l	DS/EN ISO 10301:2000	0.5 µg/l	
Epichlorhydrin	*1	<0.050	µg/l	W-OCPECD01 - 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:** 871045  
**Sagsnavn:** Ølsted Strands vv

---

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](http://www.alsglobal.dk)

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