



TEST Reg.nr. 361

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

**ANALYSERAPPORT**

Venslev vandværk  
Søgade 18, Venslev  
4050 Skibby  
Att.: Kasserer Kenn Jensen

**Udskrevet:** 12-04-2022  
**Version:** 1  
**Modtaget:** 05-04-2022  
**Analyseperiode:** 05-04-2022 -  
08-04-2022  
**Ordrenr.:** 710254

**Sagsnavn:** Venslev VV  
**Lokalitet:** Venslev Vandværk  
**Prøvested:** Bygaden 22, Venslev, 4050 Skibby  
**Prøve ID:** Hane bag kassen i butikken  
**Udtaget:** 05.04.2022 kl. 09:17:00  
**Prøvetype:** Drikkevand - Bek. 2361:2021, Gruppe A  
**Prøvetager:** LAB/SKN  
**Kunde:** Venslev vandværk, Søgade 18, Venslev, 4050 Skibby, Att. Kasserer Kenn Jensen

Prøvenr.:	72666/22			
Parameter	Resultat	Enhed	Metode	
<b>FELTMÅLINGER:</b>				
Prøvetagning, Taphane (u. flush)	+	-	- DS/EN ISO 19458:2006+MST Manual Ptag 5.udg.2021	-
Lugt	# Ingen lugt (1)	-	-	-
Smag	# Ingen (1)	-	-	-
pH ved prøvetagning	7.5	pH	DS/EN ISO 10523:2012	
Ledningsevne v. ptagning	60	mS/m	DS/EN 27888:2003	
<b>Laboratoriets målinger:</b>				
Kimtal ved 22 °C	11	cfu/ml	DS/EN ISO 6222:2000/Till.1:2002	
Coliforme bakterier	<1	Pr. 100 ml	DS/EN ISO 9308- 1:2014/A1:2017	
E. Coli	<1	cfu/100 ml	DS/EN ISO 9308- 1:2014/A1:2017	
Turbiditet	<0.050	FNU	DS/EN ISO 7027-1:2016	
Jern, Fe	<0.010	mg/l	DS/EN ISO 11885:2009	
Farvetal, Pt	4.3	Pt mg/l	DS/EN ISO 7887 C:2012	

**Kommentar**

Højst tilladelige værdi er overholdt for de undersøgte parametre.

Helle Hornemann

**Kopimodtagere:**

Frederikssund Kommune By og Landskab (vandforsyning, Torvet 2, 3600 Frederikssund)

side 1 af 1

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:**  
#: Ikke akkrediteret i.p.: Ikke påvist  
<: mindre end >: Større end