



DANAK  
TEST Reg. nr. 361

Ordrenr: 884000  
Sagsnavn: Svanholm Gods vv

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

## ANALYSERAPPORT

Svanholm Gods  
v/Jarnved K/S  
Svanholm Gods 4A  
4050 Skibby

Udskrevet: 01-11-2024  
Version: 1  
Modtaget: 25-10-2024  
Analyseperiode: 25-10-2024 -  
01-11-2024  
Ordrenr.: 884000

**Sagsnavn:** Svanholm Gods vv  
**Lokalitet:** Svanholm Gods, VV  
**Prøvested:** Svanholm Gods 4A  
**Prøve ID:** Køkkenhane  
**Udtaget:** 25.10.2024 kl. 10:48  
**Prøvetype:** Drikkevand - Bek. 940:2024, Gruppe A  
**Prøvetager:** LAB/SKN  
**Kunde:** Svanholm Gods  
v/Jarnved K/S, Svanholm Gods 4A, 4050 Skibby, Att.

Prøvenr.:	224825/24				
Parameter	Resultat	Enhed	Metode	Grænseværdi	Forbruger taphane jvf BEK 940:2024
<b>Feltmålinger:</b>					
Prøvetagning, Taphane (u. flush)	+	-	- DS/EN ISO 19458:2006, MST Manual for DRV version 5, 2021, DS/ISO 5667-5:2006	-	-
Lugt	#	Ingen lugt (1)	Ingen	-	Vandet må ikke have en afvigende smag og lugt, desinfektionsmidler undtaget
Smag	#	Ingen (1)	Ingen	-	Vandet må ikke have en afvigende smag og lugt, desinfektionsmidler undtaget
pH ved prøvetagning	7.4	pH	DS/EN ISO 10523:2012	7 - 8.5	Vandet må ikke være kalkaggressivt
Ledningsevne v. ptagning	62	mS/m	DS/EN 27888:2003	30 mS/m	Vandets ledningsevne bør som minimum være 30 mS/m ved 25 °C
<b>Laboratoriets målinger:</b>					
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	
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	
Turbiditet	0.62	FNU	DS/EN ISO 7027-1:2016	1 FNU	
Jern, Fe	0.028	mg/l	DS/EN ISO 11885:2009	0.2 mg/l	
Farvetal, Pt	2.7	Pt mg/l	DS/EN ISO 7887 C:2012	15 mg Pt/l	Såfremt kvalitetskravet ved indgang til ejendom er overholdt, kan der tillades højere værdi ved afgang fra vandværk dog maksimalt 15.

### Kommentar

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