



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

ANALYSERAPPORT

Svanholm Gods Vandforsyning
Svanholm Allé 2
4050 Skibby

Udskrevet: 07-11-2019
Version: 1
Modtaget: 23-10-2019
Analyseperiode: 23-10-2019 -
07-11-2019
Ordrenr.: 534099

Sagsnavn: Svanholm Gods vv
Lokalitet: Svanholm Gods, VV
Prøvested: Afgang værk, 4050
Udtaget: 23.10.2019 kl. 10:22:00
Prøvetype: Drikkevand - Bek. 1070: 2019, Gruppe B
Prøvetager: LAB/SKN
Kunde: Svanholm Gods Vandforsyning, Svanholm Allé 2, 4050 Skibby

Prøvenr.:	163364/19		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning, Ledningsnet (m. flush)	+	-	DS/EN ISO 19458:2006+MST Manual Ptag 4.udg.2017
Lugt	# Ingen lugt (1)	-	-
Smag	# Ingen (1)	-	-
pH ved prøvetagning	8.0	pH	DS/EN ISO 10523:2012
Temperatur ved prøvetagning	11.6	°C	-
Ledningsevne v. ptagning	53	mS/m	DS/EN 27888:2003
Kimtal ved 22 °C	<1	Pr. 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	0.46	FNU	DS/EN ISO 7027-1:2016
Fluorid, F-	0.21	mg/l	DS/EN ISO 10304-1:2009
Natrium, Na+	11	mg/l	DS/EN ISO 11885:2009
Jern, Fe	0.07	mg/l	DS/EN ISO 11885:2009
Mangan, Mn	0.002	mg/l	DS/EN ISO 11885:2009
Ammonium+ammoniak, NH4+	<0.004	mg/l	SM 17udg. 4500-NH3
Nitrit, NO2-	0.044	mg/l	DS/ISO 15923:2013
Nitrat, NO3-	0.63	mg/l	DS/ISO 15923:2013 + beregning
Chlorid, Cl-	26	mg/l	DS/ISO 15923:2013
Sulfat, SO4--	59	mg/l	DS/ISO 15923:2013
Farvetal, Pt	1.5	Pt mg/l	DS/EN ISO 7887 C:2012
NVOC	2.0	mg/l	DS/EN 1484:1997+SM 5310B:2014
Nikkel, Ni	0.78	µg/l	DS/EN ISO 17294-2:2016
HS chlor. nedbryd.	-	-	AK210 - HS GC/MS
Vinylchlorid	<0.020	µg/l	AK210 - HS GC/MS
Epichlorhydrin	<0.10	µg/l	Underleverandør - GC/MS
Acrylamid	<0.050	µg/l	Underleverandør - LC/MS/MS
Pesticider, vand chloridazon samt nedbr.	-	-	-- LC/MS/MS
1,2,4-triazol	<0.010	µg/l	AK207 - LC/MS/MS
Chloridazon	<0.010	µg/l	AK78 - LC/MS/MS
Desphenyl-chloridazon	<0.010	µg/l	AK78 - LC/MS/MS
Methyl-desphenyl-chloridazon	<0.010	µg/l	AK78 - LC/MS/MS
N,N-Dimethylsulfamid (DMS)	<0.010	µg/l	AK207 - LC/MS/MS

Kommentar

Nitritindholdet overstiger grænseværdien 0.01 mg/L hvorfor værdien på ledningnettet bør tjekkes. Denne må ikke samtidig overstige >0.1 mg/L.

side 1

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

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



DANAK
TEST Reg.nr. 361

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

ANALYSERAPPORT

Underleverandør

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

Helle Hornemann

Kopimodtagere:

Frederikssund Kommune By og Landskab (vandforsyning, Torvet 2, 3600 Frederikssund
Svanholm Gods, Svanholm Allé 2, 4050 Skibby

side 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 forligger
Oplysninger om måleusikkerhed findes på www.alsglobal.dk

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