

Kopia

**Rapport Nr 19332176**

Uppdragsgivare

Svealand Fastighetsteknik AB

Tomas

Box 613

184 31 ÅKERSBERGA

Avser

**Avloppsvatten**

Rubrik 1 : Landsort, Avlopp  
Rubrik 2 : Södra reningsverket  
Rubrik 3 : Utgående avloppsvatten

**Information om provet och provtagningen**

Provtagningsdatum	: 2019-10-04	Ankomstdatum	: 2019-10-04
Provtagningsstidpunkt	: 1330	Ankomsttidpunkt	: 2150
Temperatur vid provtagning	: -	Temperatur vid ankomst	: 5 °C
Provets märkning	: -		
Provtagare	: Tomas J		

**Analysresultat**

Metodbeteckning	Analys/Undersökning av	Resultat	Mätosäkerhet	Enhet
SS-EN 1899-1	BOD7 (ATU)	3.5	± 1.8	mg/l
SS-EN ISO 15681-2:2018	Fosfor total, P	0.88	± 0.088	mg/l
SS-EN 12260:2004	Kväve total, N	3.0	± 0.45	mg/l

Angiven mätosäkerhet är beräknad med täckningsfaktor  $k = 2$ . Mätosäkerheten för ackrediterade mikrobiologiska analyser kan erhållas från laboratoriet efter begäran.

**Kommentar**

Analysen av BOD är utförd på prov som varit fryst.

Linköping 2019-10-24

Emil Johansson  
AnalysansvarigKopia sänds till  
michael.werner@sfv.se  
sara.berges@sfv.se  
tore@landsort.com  
miljokontoret@smohf.se