

Klockhammars Samfällighetsförening
Lars-Olov Karlsson
Ferievägen 5
705 92 ÖREBRO

AR-18-SL-235753-01**EUSELI2-00583417**

Kundnummer: SL8901274

Analysrapport

Provnummer:	177-2018-11131226	Ankomsttemp °C	18		
Provbeskrivning:		Provtagningsdatum	2018-11-12 08:00		
Matris:	Avloppsvatten	Kemisk analys påbörjad	2018-11-13 15:05		
Provet ankom:	2018-11-13	Provtagare	Peder Eriksson		
Utskriftsdatum:	2018-11-23				
Provmärkning:	Utgående.				
Analys	Resultat	Enhet	Mäto.	Metod/ref	
pH	5.8		0.2	SS-EN ISO 10523:2012	a)
Temperatur vid pH-mätning	22.2	°C		SS-EN ISO 10523:2012	a)
Biokemisk syreförbrukning BOD7	4	mg/l	30%	SS EN 1899 1-2:1998 / ISO 17289:2014 (E)	a)
Fosfor P	0.070	mg/l	10%	SS-EN ISO 15681-2:2005	a)
Kväve-N	17	mg/l	10%	ISO 29441:2010	a)

Utförande laboratorium/underleverantör:

a) Eurofins Water Testing Sweden, SWEDEN

Kopia till:

christer.soderback@klockhammar.se (christer.soderback@klockhammar.se)

Christer Söderback (christer.soderback@klockhammar.se)

Peter Andersson, Rapportansvarig

Denna rapport är elektroniskt signerad.