

Klockhammars Samfällighetsförening
Jonny Hagberg
Orienterarvägen 1
705 92 ÖREBRO

AR-19-SL-042186-01**EUSELI2-00611527**

Kundnummer: SL8901274

Analysrapport

Provnummer:	177-2019-02200460	Ankomsttemp °C	10,1		
Provbeskrivning:		Provtagningsdatum	2019-02-19 08:00		
Matris:	Avloppsvatten	Kemisk analys påbörjad	2019-02-20 10:59		
Provet ankom:	2019-02-20	Provtagare	Åke Sandfors		
Utskriftsdatum:	2019-03-05				
Provmärkning:	INKOMMANDE				
Analys	Resultat	Enhet	Mäto.	Metod/ref	
pH	6.5		0.2	SS-EN ISO 10523:2012	a)
Temperatur vid pH-mätning	22.7	°C		SS-EN ISO 10523:2012	a)
Biokemisk syreförbrukning BOD7	150	mg/l	30%	SS EN 1899 1-2:1998 / ISO 17289:2014 (E)	a)
Fosfor P	6.5	mg/l	10%	SS-EN ISO 15681-2:2005	a)
Kväve-N	18	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)

Housam Abdallah, Rapportansvarig

Denna rapport är elektroniskt signerad.