

Klockhammars Samfällighetsförening
Jonny Hagberg
Orienterarvägen 1
705 92 ÖREBRO

AR-19-SL-260653-01

EUSELI2-00697972

Kundnummer: SL8901274

Analysrapport

Provnummer:	177-2019-11130731	Ankomsttemp °C Kem	8,6		
Provbeskrivning:		Provtagningsdatum	00:00:00		
Matris:	Avloppsvatten	Kemisk analys påbörjad	2019-11-14 00:46		
Provet ankom:	2019-11-13	Provtagare	Åke Sandfors		
Utskriftsdatum:	2019-11-21				
Provmärkning:	Inkommande				
Analys	Resultat	Enhet	Mäto.	Metod/ref	
pH	7.2		0.2	SS-EN ISO 10523:2012	a)
Temperatur vid pH-mätning	22.3	°C		SS-EN ISO 10523:2012	a)
Biokemisk syreförbrukning BOD7	58	mg/l	30%	SS EN 1899 1-2:1998 / ISO 17289:2014 (E)	a)
Fosfor P	1.8	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, ISO/IEC 17025:2005 SWEDAC 10300

Kopia till:

Christer Söderback (christer.soderback@klockhammar.se)

Housam Abdallah, Rapportansvarig

Denna rapport är elektroniskt signerad.