

Klockhammars Samfällighetsförening  
Jonny Hagberg  
Orienterarvägen 1  
705 92 ÖREBRO

AR-20-SL-164464-01

EUSELI2-00771122

Kundnummer: SL8901274

## Analysrapport

Provnummer:	177-2020-06240864	Provtagningsdatum	00:00:00		
Provbeskrivning:		Kemisk analys påbörjad	2020-06-24 05:50		
Matris:	Avloppsvatten	Provtagare	Jonny Hagberg		
Provet ankom:	2020-06-24				
Utskriftsdatum:	2020-07-09				
Provmärkning:	INKOMMANDE				
Analys	Resultat	Enhet	Mäto.	Metod/ref	
pH	7.2		0.2	SS-EN ISO 10523:2012	a)
Temperatur vid pH-mätning	22.6	°C		SS-EN ISO 10523:2012	a)
Kemisk syreförbrukning, COD-Cr	2100	mg/l	10%	ISO 15705:2002(E)	a)
Biokemisk syreförbrukning BOD7	430	mg/l	30%	SS EN 1899 1-2:1998 / ISO 17289:2014 (E)	a)
Fosfor P	22	mg/l	10%	SS-EN ISO 15681-2:2005	a)
Total-kväve	51	mg/l	10%	ISO 29441:2010	a)

**Utförande laboratorium/underleverantör:**

a) Eurofins Water Testing Sweden, SWEDEN, ISO/IEC 17025:2017 SWEDAC 10300

**Kopia till:**

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

Alicia van Hees, Rapportansvarig

Denna rapport är elektroniskt signerad.