

Uppdragsnr:

Ankomstdatum:

Projektnr:

## Analysbeställning

ackrediterad verksamhet

Företag:

Referensnummer hos kund:

Kontaktperson:

Rapport önskas på engelska

Postadress:

Faktureringsadress:

Telefon:

Mobilnummer:

Rapport till e-postadress/er:

Provtagare:

Provnamn/Provmärkning

Provtyp

Provtagningsdatum - tid

1

2

Parameter	Metod	Parameter	Metod
Alkalinitet	SS-EN ISO 9963-2, utg 1	pH	SS-EN ISO 10523:2012
Ammoniumkväve	SS-EN ISO 11732:2005	Suspenderade ämnen	SS-EN 872:2005
BOD <sub>7</sub> Biokemisk syref.	SS-EN 1899-1, utg 1 / SS-ENISO 5814:2012	SS och glödrest	SS 028112, utg 3
COD <sub>Cr</sub>	Hach Lange LCK 814	Syre	SS-EN 25813, utg1
Fosfatfosfor	SS-EN ISO 6878:2005, mod.	Torrsubstans	SS 028113, utg 1
Fosfor total	SS-EN ISO 6878:2005	TS och glödrest	SS 028113, utg 1
Färg Spektrofotom	SS-EN ISO 7887:2012, del C, mod.	Total org. Kol. TOC	Hach Lange LCK 385, LCK 386
Järn	SS 028129, utg 1		
Kalcium	SS 028161, utg 2		
Konduktivitet	SS-EN 27888, utg 1		
Kväve total	SS-EN ISO11905-1:1998		
Magnesium	SS 028161, utg 2		
Nitrit + Nitrat	SS-EN ISO 13395, utg 1		

\*skickas till underleverantör

Övrig information till laboratoriet:

Namnteckning:

## Bilaga till

Analysbeställning (ackrediterad verksamhet)

Uppdragsnummer:

Provnamn/Provmärkning	Provtyp	Provtagningsdatum – tid
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10		
11		
12		
13		
14		
15		
16		
17		
18		

Namnteckning: