

## Ackrediteringens omfattning

### Provning enligt SS-EN ISO/IEC 17025:2018

Ahlstrom Sweden AB

Billingsfors

Ackrediteringsnummer

10408

Miljö- och Driftslaboratoriet

A014371-001

### Kemisk analys

<i><b>Teknikområde</b></i>	<i><b>Parameter</b></i>	<i><b>Metod</b></i>	<i><b>Mätprincip</b></i>	<i><b>Mätområde</b></i>	<i><b>Provtyp</b></i>
Oorganisk kemi	Natrium, Na	SS 028160, utg 2	AAS	5 – 100 mg/l	Avloppsvatten/Lakvatten
Vattenanalys	Fosfor, totalt	Hach Lange LCK 349	Fotometri	0,025 – 1,5 mg/l	Avloppsvatten/Lakvatten
	Kemisk syreförbrukning, COD-Cr	Hach Lange LCK 114/814	Fotometri	30 – 1000 mg/l	Avloppsvatten/Lakvatten
	Konduktivitet	SS-EN 27888, utg 1	Elektrod	2 – 200 mS/m	Avloppsvatten/Lakvatten
	Kväve, totalt	Hach Lange LCK 138	Fotometri	1 - 16 mg/l	Avloppsvatten/Lakvatten
	pH	SS-EN ISO 10523:2012	Elektrod	3-11,5 pH-enheter	Avloppsvatten/Lakvatten
	Suspenderade ämnen	SS-EN 872:2005	Gravimetri	> 5 mg/l	Avloppsvatten/Lakvatten
	Totalt organiskt kol, TOC	Hach Lange LCK 385	Fotometri	3 – 30 mg/l	Avloppsvatten/Lakvatten
		Hach Lange LCK 386	Fotometri	30 – 300 mg/l	Avloppsvatten/Lakvatten

Förändrade omfattningsrader är markerade med fetstil.