

Datum

Beteckning

2024-03-11

2022/2520

Ackrediteringens omfattning

Provning enligt SS-EN ISO/IEC 17025:2018

Södra Skogsägarna ekonomisk förening, Södra Väröbacka
 Cell Värö

Ackrediteringsnummer

10222

Processteknik lab

A013720-004

Kemisk analys

<i>Teknikområde</i>	<i>Parameter</i>	<i>Metod</i>	<i>Mätprincip</i>	<i>Mätområde</i>	<i>Provtyp</i>	<i>Fält</i>
Vattenanalys	Fosfor, totalt	Hach Lange LCK 349	Fotometri	0,1 – 1,5 mg/l	Avloppsvatten/Lakvatten	Nej
	Kalium, K	Sherwood Model 410 Flame Photometer, manual	Flamfotometri	1 - 40 mg/l	Avloppsvatten/Lakvatten	Nej
			Flamfotometri	1 - 40 mg/l	Sötvatten	Nej
	Klorat	SS-EN ISO 10304-4:1999	Jonkromatografi	0,1 – 5 mg/l	Avloppsvatten/Lakvatten	Nej
	Kväve, totalt, TNb	SS-EN ISO 20236:2021	Förbränning	1 - 20 mg/l	Avloppsvatten/Lakvatten	Nej
	Natrium, Na	Sherwood Model 410 Flame Photometer, manual	Flamfotometri	10 – 40 mg/l	Avloppsvatten/Lakvatten	Nej
			Flamfotometri	10 – 40 mg/l	Sötvatten	Nej
	pH	SS-EN ISO 10523:2012	Elektrod	4-10 pH-enheter	Avloppsvatten/Lakvatten	Nej
			Elektrod	4-10 pH-enheter	Sötvatten	Nej
	Suspenderade ämnen	SS-EN 872:2005	Gravimetri	> 5 mg/l	Avloppsvatten/Lakvatten	Nej
Totalt organiskt kol, TOC	SS-EN ISO 20236:2021	Förbränning	5 - 700 mg/l	Avloppsvatten/Lakvatten	Nej	
		Förbränning	5 - 700 mg/l	Sötvatten	Nej	

Förändrade omfattningsrader är markerade med fetstil.