

Ackrediteringens omfattning

Provning enligt SS-EN ISO/IEC 17025:2018

Sörmland Vatten och Avfall AB

Katrineholm

Ackrediteringsnummer

1996

A003990-001

Kemisk analys

<i>Teknikområde</i>	<i>Parameter</i>	<i>Metod</i>	<i>Mätprincip</i>	<i>Mätområde</i>	<i>Provtyp</i>	<i>Fält</i>
Vattenanalys	Ammonium som kväve	SS 028134, utg 1	Fotometri	50 – 1200 µg/l	Avloppsvatten/Lakvatten	Nej
	Biokemisk syreförbrukning, 7 dygn, BOD7	SS-EN ISO 5815-1:2019/ISO 17289:2014	Optisk givare	> 1 mg/l	Avloppsvatten/Lakvatten	Nej
	Fosfor, totalt	SS-EN ISO 6878:2005	Fotometri	10 – 800 µg/l	Avloppsvatten/Lakvatten	Nej
	Kväve, totalt	SS-EN ISO 11905-1:1998, Annex C, C.4	Fotometri	100 – 1200 µg/l	Avloppsvatten/Lakvatten	Nej
	Lukt	Intern metod 7.3.9 utg. 2021-12-01			Dricksvatten	Nej
	Nitrat som kväve	Hach Lange LCK 339	Fotometri	0,4 - 13,5 mg/l	Avloppsvatten/Lakvatten	Nej
	Suspenderade ämnen	SS-EN 872:2005	Gravimetri	> 5 mg/l	Avloppsvatten/Lakvatten	Nej
	Torrsubstans	SS 028113, utg 1	Gravimetri	> 5 mg/l	Slam/Sediment	Nej
	Totalt organiskt kol, TOC	Hach Lange LCK 385	Fotometri	3 – 30 mg/l	Avloppsvatten/Lakvatten	Nej
	Hach Lange LCK 386	Fotometri	30 – 300 mg/l	Avloppsvatten/Lakvatten	Nej	

Förändrade omfattningsrader är markerade med fetstil.