

Ackrediteringens omfattning

Provningslaboratorier enligt SS-EN ISO/IEC 17025:2018

Preemraff Lysekil

Lysekil

Ackrediteringsnummer

1168

Laboratoriet

A000744-001

RÄTTELSE

för gällande beslut daterat 2022-12-22 i ärende 2022/1108

Beskrivning: justerat mätområde

Kemisk analys

<i>Teknikområde</i>	<i>Parameter</i>	<i>Metod</i>	<i>Mätprincip</i>	<i>Mätområde</i>	<i>Provtyp</i>	<i>Fält</i>
Organisk kemi	Olja - totalt extraherbara alifatiska ämnen	Intern metod; PPR 1102 extraktion med tetrakloretylen	IR	> 0,3 mg/kg	Avloppsvatten/Lakvatten	Nej
Vattenanalys	Ammonium som kväve	ISO 15923-1:2013	Diskret analys/Fotometri	0,10 - 5,0 mg/l	Avloppsvatten/Lakvatten	Nej
		SS-EN ISO 11732:2005	Flödesanalys/Spektrometri	1 - 20 mg/l	Avloppsvatten/Lakvatten	Nej
	Fosfor, totalt	Hach Lange LCK 349	Fotometri	0,05 – 1,5 mg/l	Avloppsvatten/Lakvatten	Nej
	Kväve, totalt, TNb	SS-EN ISO 20236:2021	Förbränning	0,5 – 25 mg/l	Avloppsvatten/Lakvatten	Nej
	Oljeindex	SS-EN ISO 9377-2:2001	GC	0,2-50 mg/l	Avloppsvatten/Lakvatten	Nej
	pH	SS-EN ISO 10523:2012	Elektrod	3-10 pH-enheter	Avloppsvatten/Lakvatten	Nej
	Suspenderade ämnen	SS-EN 872:2005	Gravimetri	> 5 mg/l	Avloppsvatten/Lakvatten	Nej
	Totalt organiskt kol, TOC	SS-EN ISO 20236:2021	Förbränning	1 - 100 mg/l	Avloppsvatten/Lakvatten	Nej

Förändrade omfattningsrader är markerade med fetstil.