

Datum

Beteckning

2024-04-02

2022/2470

## Ackrediteringens omfattning

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

Mondi Dynäs AB

Väja

Ackrediteringsnummer

1166

Laboratoriet

A000965-001

### Kemisk analys

<i>Teknikområde</i>	<i>Parameter</i>	<i>Metod</i>	<i>Mätprincip</i>	<i>Mätområde</i>	<i>Provtyp</i>	<i>Fält</i>
Vattenanalys	Fosfor, totalt	Hach Lange LCK 349	Fotometri	0,15 – 4,5 mg/l	Avloppsvatten/Lakvatten	Nej
	Kemisk syreförbrukning, COD-Cr	Hach Lange LCK 814	Fotometri	30 – 1000 mg/l	Avloppsvatten/Lakvatten	Nej
	Kväve, totalt, TNb	SS-EN ISO 20236:2021	Förbränning	0,3 - 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	> 2 mg/l	Avloppsvatten/Lakvatten	Nej
	Totalt organiskt kol, TOC	SS-EN ISO 20236:2021	Förbränning	10 – 400 mg/l	Avloppsvatten/Lakvatten	Nej

Förändrade omfattningsrader är markerade med fetstil.