

Hedensted Spildevand A/S
Ørumvej 48
8721 Daugård
Att.: spvand@hspv.dk

Rapportnr.: AR-21-CA-21035258-01
Batchnr.: EUDKVE-21035258
Kundenr.: CA0002161
Modt. dato: 07.04.2021

Analyserapport

Prøvested: Korning Renseanlæg - / 16130043
Prøvetype: Spildevand
Prøvetager: Rekvirenten
Prøveudtagning: 06.04.2021 kl. 07:00 til 07.04.2021 kl. 07:00
Analyseperiode: 07.04.2021 - 14.04.2021

Lab prøvenr:	835-2021-	835-2021-	Enheder	Kravværdier		DL	Metode	Urel (%)
	80925473	80925474		Min.	Max.			
Prøve ID:								
Prøvemærke:	Indløb	Udløb						
pH	8.0	8.0	pH			2	DS/EN ISO 10523	
Temperatur ved pH-måling	20	20	°C				DS/EN ISO 10523	
Suspenderede stoffer		6.9	mg/l			0.5	DS/EN 872:2005	15
Uorganiske forbindelser								
Ammoniak+ammonium-N, filtreret		1.3	mg/l			0.005	SM 17. udg. 4500-NH3 (H)	15
Total Nitrogen	50	17	mg/l			0.05	DS EN ISO 11905-1:1998, SM 22. udg. 4500-NO3 (H)	15
Total Phosphor	5.9	0.25	mg/l			0.01	DS/EN ISO 6878:2004 part 7 + ISO 15923-1:2013	15
Organiske samleparametre								
BI5 (uden ATU)	130		mg/l			0.5	DS/EN 1899-1 mod..	20
BI5 (med ATU)		3.1	mg/l			0.5	REFLAB metode 2	15
COD, kemisk iltforbrug	330	22	mg/l			5	ISO 15705	15
Oplysninger fra rekvirent								
Prøvetagningsmetode	Mgd.prop.	Mgd.prop.						*
Prøvetagningsudstyr	Eget	Eget						*
Vandtemperatur (start)	5.0	5.0	°C					*
Vandtemperatur (slut)	5.0	5.0	°C					*
pH v. start	7.2	7.3	pH					*
pH v. slut	7.2	7.3	pH					*
Vandmængde, Q max, 60 min	43.00	43.00	m ³ /time					*
Nedbør	0	0	mm					*
Anlægsmåler	90	90	m ³ /døgn					*

Kopi til:

Hedensted Kommune , spildevand@hedensted.dk, Niels Espes Vej 8, 8722 Hedensted
 Miljøstyrelsen Østjylland , nst_kjy_renseanlaeganalyse, Vasevej 7, 8920 Randers NV

Tegnforklaring:

<: mindre end

>: større end

#: ingen parametre er påvist

DL: Detektionsgrænse

Urel (%): Ekspanderede relative målesikkerhed med dækningsfaktor 2. For resultater på detektionsgrænseniveau kan usikkerheden være større end oplyst på rapporten.

°): Usikkerheder på mikrobiologiske parametre angives som logaritmeret standardafvigelse

*) : Ikke omfattet af akkrediteringen

i.p.: ikke påvist

i.m.: ikke målelig

Hedensted Spildevand A/S
Ørumvej 48
8721 Daugård
Att.: spvand@hspv.dkRapportnr.: AR-21-CA-21035258-01
Batchnr.: EUDKVE-21035258
Kundenr.: CA0002161
Modt. dato: 07.04.2021

Analyserapport

Prøvested: Korning Renseanlæg - / 16130043
Prøvetype: Spildevand
Prøvetager: Rekvirenten
Prøveudtagning: 06.04.2021 kl. 07:00 til 07.04.2021 kl. 07:00
Analyseperiode: 07.04.2021 - 14.04.2021

Lab prøvenr:	835-2021- 80925473	835-2021- 80925474	Enheder	Kravværdier		DL	Metode	Urel (%)
				Min.	Max.			
Prøve ID:								
Prøvemærke:	Indløb	Udløb						

14.04.2021

Kundecenter
Tlf: 72187272
wqm@eurofins.dkEurofins Miljø A/S
Kundecenter**Tegnforklaring:**

<: mindre end

>: større end

#: ingen parametre er påvist

DL: Detektionsgrænse

Urel (%): Ekspanderede relative måleusikkerhed med dækningsfaktor 2. For resultater på detektionsgrænseniveau kan usikkerheden være større end oplyst på rapporten.

°): Usikkerheder på mikrobiologiske parametre angives som logaritmeret standardafvigelse

*): Ikke omfattet af akkrediteringen

i.p.: ikke påvist

i.m.: ikke målelig