

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

Rapportnr.: AR-21-CA-21051577-02
Batchnr.: EUDKVE-21051577
Kundenr.: CA0002161
Modt. dato: 17.05.2021

Analyserapport

Prøvested: Korning Renseanlæg - / 16130043
Prøvetype: Spildevand
Prøvetager: Rekvirenten
Prøveudtagning: 16.05.2021 kl. 07:00 til 17.05.2021 kl. 07:00
Analyseperiode: 17.05.2021 - 08.06.2021

Lab prøvenr:	835-2021-80950116	Enheder	Kravværdier		DL	Metode	Urel (%)
			Min.	Max.			
Prøve ID:							
Prøvemærke:	Udløb						
pH	8.0	pH			2	DS/EN ISO 10523	
Temperatur ved pH-måling	21	°C				DS/EN ISO 10523	
Suspenderede stoffer	5.7	mg/l			0.5	DS/EN 872:2005	15
Uorganiske forbindelser							
Ammoniak+ammonium-N, filtreret	0.62	mg/l			0.005	SM 17. udg. 4500-NH3 (H)	15
Total Nitrogen	18	mg/l			0.05	DS EN ISO 11905-1:1998, SM 22. udg. 4500-NO3 (H)	15
Total Phosphor	0.16	mg/l			0.01	DS/EN ISO 6878:2004 part 7 + ISO 15923-1:2013	15
Organiske samleparametre							
BI5 (med ATU)	1.7	mg/l			0.5	REFLAB metode 2	15
COD, kemisk iltforbrug	15	mg/l			5	ISO 15705	15
Oplysninger fra rekvirent							
Prøvetagningsmetode	Mgd.prop.					*	
Prøvetagningsudstyr	Eget					*	
Vandtemperatur (start)	10	°C				*	
Vandtemperatur (slut)	11	°C				*	
pH v. start	7.3	pH				*	
pH v. slut	7.3	pH				*	
Vandmængde, Q max, 60 min	56.00	m ³ /time				*	
Nedbør	2	mm				*	
Anlægsmåler	180	m ³ /døgn				*	

Batchkommentar:

Revideret rapport. Erstatte tidl. fremsendte: vandmængde og udtagingsdato påført.

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-21051577-02
Batchnr.: EUDKVE-21051577
Kundenr.: CA0002161
Modt. dato: 17.05.2021

Analyserapport

Prøvested: Korning Renseanlæg - / 16130043
Prøvetype: Spildevand
Prøvetager: Rekvirenten
Prøveudtagning: 16.05.2021 kl. 07:00 til 17.05.2021 kl. 07:00
Analyseperiode: 17.05.2021 - 08.06.2021

Lab prøvenr:	835-2021- 80950116	Enheder	Kravværdier		DL	Metode	Urel (%)
			Min.	Max.			
Prøve ID:							
Prøvemærke:	Udløb						

08.06.2021

Kundecenter
Tlf: 72187272
wqm@eurofins.dk
Hanne Jensen
Kunderådgiver**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