



Protokol o zkouškách č. 786/17/OV

Zadavatel rozboru:
IČO: 47470411
DIČ: CZA7470411

Vodárenská spol.Lánov s.r.o.
Lánov
543 41

Vodárenská společnost Lánov,
spol. s r.o.
25-09-2017
DOŠLO DNE

Č.vz.	Místo odběru	Materiál
1226	ČOV Lánov - přítok	odpadní voda
1227	ČOV Lánov - odtok	odpadní voda
1228	ČOV Lánov - AN	odpadní voda

Č.vz.	Zahájení odběru	Ukončení odběru	Datum příjmu
1226	11.9.2017 13:15	11.9.2017 15:00	12.9.2017
1227	11.9.2017 13:15	11.9.2017 15:00	12.9.2017
1228	11.9.2017 15:00	11.9.2017	12.9.2017

Č.vz.	Odběr provedl	Odebral dle SOP	Typ odběru
1226	Ott Pavel	SOP V2 (A)	slévaný 2 hod (a)
1227	Ott Pavel	SOP V2 (A)	slévaný 2 hod (a)
1228	Ott Pavel	SOP V2 (A)	prostý

Č.vz.	Datum provedení zkoušek od-do
1226	12.9.2017 - 18.9.2017
1227	12.9.2017 - 18.9.2017
1228	12.9.2017 - 14.9.2017

Terénní měření	Jednotka	Č.vz. 1226	Č.vz. 1227	Č.vz. 1228
Teplota	°C	18,0	18,0	18,0

Ukazatel	Jednotka	Č.vz. 1226	Č.vz. 1227	Č.vz. 1228
Reakce vody (pH)		7,8	7,1	-
Konduktivita	mS/m	82,9	52,8	-
CHSK Cr (rozsah B)	mg/l	787,0	-	-
CHSK Cr (rozsah A)	mg/l	-	27,3	-
BSK 5 PN	mg/l	154,3	<2,0	-
Nerozpuštěné látky	mg/l	232,0	5,2	4505,0
NL zbytek	mg/l	-	-	1060
N-NO2	mg/l	-	<0,010	-
N-NO3	mg/l	-	5,99	-
N-NH4	mg/l	36,52	<0,20	-
Ncelk.	mg/l	41,82	6,26	-
Pcelk.	mg/l	4,81	2,22	-
Kalová sušina ZŽ	%	-	-	76,5
Imhoff 1/2 h.	ml/l	-	-	750
Imhoff 1h	ml/l	-	-	600
Kalový index (válec)	ml/g	-	-	160
Imhoff 1/2 h. kádina	ml/l	-	-	650
Kalový index (kádina)	ml/g	-	-	144
Rozpuštěný kyslík	mg/l	-	-	2,5

Ukazatel	Zkušební metoda	Nejistota
Teplota		N