

Zkouška č: 145412

Obec: Lensedly

Místo odběru :

Stanovení	Jednotka	Hodnota	Metoda stanovení	Pozn.	NMH	MH	DH	Vyh.
Teplota	st_C	12,5	SOP 45				8-12	-
Chlor volný	mg/l	<0,03	SOP 31					+
Koliformní bakterie	KTJ/100ml	0	SOP 35			0,3		+
Escherichia coli	KTJ/100ml	0	SOP 35		0	0		+
Počty kolonií při 36°C	KTJ/ml	0	SOP 36				40	+
Počty kolonií při 22°C	KTJ/ml	0	SOP 36				200	+
Clostridium perfringens	KTJ/100ml	0	SOP 34			0		+
Mikroskop. obraz - počet org	jedinci/ml	2	SOP 28A			50		+
Mikroskop. obraz - živé org	jedinci/ml	0	SOP 28A			0		+
Abioseston	%	<1	SOP 28B			10		+
Barva	mg/l Pt	<2,5	SOP 18			20		+
Zákal	ZF(t)	<0,5	SOP 17			5		+
pH		7,0	SOP 1			6,5-9,5		+
Konduktivita	mS/m	30,6	SOP 11			125		+
Pach		PRIJAT	SOP 42			PRIJAT		+
CHSK - Mn	mg/l	1,77	SOP 43			3		+
Hliník	mg/l	0,01	SOP 9			0,2		+
Železo	mg/l	<0,02	SOP 7			0,2		+
Mangan	mg/l	<0,01	SOP 40			0,05		+
Amonné ionty	mg/l	<0,025	SOP 16			0,5		+
Dusitany	mg/l	<0,006	SOP 14		0,5			+
Dusičnany	mg/l	19,8	SOP 38			50		+
Chuť		PRIJAT	SOP 42			PRIJAT		+

NMH) Nejvyšší mezná hodnota

MN) Mezná hodnota

DH) Doporučená hodnota

Vyh) +vyhovuje vyhlášce,
- nevyhovuje vyhlášce

N) Stanovení není akreditováno

**) Zkouška byla provedena v Laboratoři odpadních vod - Čistírna odpadních vod, 284 01 Kutná Hora – Karlov

Vyhodnocení byla provedena porovnáním naměřené hodnoty s limitními hodnotami uvedenými ve Vyhlášce MZd. 252/2004 Sb. v platném znění.

U vzorků neodebíraných vzorkovací skupinou laboratoře (dle SOP C.11.1.1, SOP C.11.1.2, SOP C.11.1.3, SOP C.11.1.4) neručí laboratoř za kvalitu odběru, ale jen za provedené analýzy.

Tento protokol lze šířit pouze v plném, nezměněném znění, jinak jen se souhlasem zkušební laboratoře. Výsledky provedených zkoušek se týkají jen zkoušených vzorků, uvedených v tomto protokolu.

Vedoucí laboratoře
Ing. Hana Piskačová



Přílohy: nejistota měření jednotlivých stanovení, záznam o odběru