



ORLICKÁ LABORATOŘ, s.r.o.

Lhotka 219, 560 03 Česká Třebová, tel. 465530465, e-mail podatelna@orlab.cz
ORLICKÁ LABORATOŘ - zkušební laboratoř č.1277 akreditovaná ČIA
podle ČSN EN ISO/IEC 17025:2005

Am
15 -11-2017



www.orlab.cz

strana / celkem stran: 1 / 2

Protokol o zkoušce č. 9685/2017

Zákazník: Vodárenská Svitavy s.r.o., Hradec nad Svitavou 494, Hradec nad Svitavou, 569 01
Objednávka: Smlouva o dílo č. 27/2010 ze dne 15.12.2010 / pitné vody
Důvod analýzy: pravidelná kontrola
Matrice: vyrobená voda
Limit: Vyhl. MZ č.252/2004 Sb.
Místo odběru: Svitavy - Lány směs
Rozsah vyšetření: Monitorovací rozbor vyrobené vody
Vzorkoval: Provazník Jakub
Metoda odběru*: VZ 01 - Odběry vzorků pitných vod (Akr.)
Datum odběru: 31.10.2017 12:05
Datum příjmu: 31.10.2017 13:00
Datum zpracování: 31.10.2017 - 3.11.2017
Kontaktní osoba: Jaromír Hurych

Výsledky

Vzorek č. 9685

Parametry	Jednotky	Akr.	NV	Metoda*	Výsledek	Limit
intestinální enterokoky	KTJ/100ml	A	-	ZP 003	0	0 NMH
Escherichia coli	KTJ/100ml	A	-	ZP 007	0	0 NMH
koliformní bakterie	KTJ/100ml	A	-	ZP 007	0	0 MH
kultivovatelné organismy při 22 °C	KTJ/ml	A	-	ZP 004	2	200 MH
kultivovatelné organismy při 36 °C	KTJ/ml	A	-	ZP 004	0	40 MH
pach		A		ZP 024 t	příjatelný	MH MH
pH		A	0,2	ZP 025	7,57	6,5 - 9,5 MH
konduktivita	mS/m	A	6%	ZP 026	43,2	125 MH
amonné ionty	mg/l	A		ZP 101	<0,05	0,50 MH
barva	mg/l Pt	A		ZP 022	<5	20 MH
dusičnany	mg/l	A	7%	ZP 100	15,5	50 NMH
dusitany	mg/l	A		ZP 100	<0,02	0,1 NMH
CHSK-Mn	mg/l	A	20%	ZP 043	0,16	3,0 MH
chloridy	mg/l	A	10%	ZP 100	8,2	100 MH
sírany	mg/l	A	5%	ZP 100	34,2	250 MH
zákal	ZF(n)	A		ZP 023	<1,00	5 MH
KNK 4,5	mmol/l	A	6%	ZP 027	3,64	
ZNK 8,3	mmol/l	A	9%	ZP 028	0,08	
hořčík	mg/l	A	14%	ZP 101	6,07	20 - 30 DH
mangan	mg/l	A		ZP 102a	<0,010	0,050 MH
vápník	mg/l	A	10%	ZP 101	80,5	40 - 80 DH
vápník + hořčík	mmol/l	A		ZP 101 dp	2,26	2,0 - 3,5 DH
železo	mg/l	A		ZP 102a	<0,02	0,20 MH