



Protokol o zkoušce č. 4200/2016

Zákazník:	Orlická vodohospodářská společnost Česká Třebová s. r. o., Kozlovská 1733, Česká Třebová, 560 02
Objednávka:	Smlouva o dílo č. 002/95
Důvod analýzy:	pravidelná kontrola
Matrice:	vyrobená voda
Místo odběru:	<u>Třebovice, VDJ</u>
Rozsah vyšetření:	Monitorovací rozbor vyrobené vody dle vyhlášky č. 428/2001 Sb., tab.č. 3
Vzorkoval:	Provozník Jakub
Metoda odběru*:	VZ 01 Odběry vzorků pitných vod (Akr.)
Datum odběru:	23.5.2016 9:10
Datum příjmu:	23.5.2016 12:25
Datum zpracování:	23.5.2016 - 27.5.2016
Kontaktní osoba:	Ing. Jiří Šilar

Výsledky

parametry	jednotky	Akr.	NV	metoda*	4200
intestinální enterokoky	KTJ/100ml	A	-	ZP 003	0
Escherichia coli	KTJ/100ml	A N	-	ZP 007	0
koliformní bakterie	KTJ/100ml	A N	-	ZP 007	5
kultivovatelné organismy při 22 °C	KTJ/ml	A	30%	ZP 004	18
kultivovatelné organismy při 36 °C	KTJ/ml	A	-	ZP 004	4
chlor volný	mg/l	A	16%	ZP 055	0,06
pach		A		ZP 024	příjemný
absorbance		A	3%	ZP 053	0,007
barva	mg/l Pt	A		ZP 022	<5
zákal	ZF(n)	A		ZP 023	<1,00
pH		A	0,2	ZP 025	7,76
konduktivita	mS/m	A	6%	ZP 026	46,1
CHSK-Mn	mg/l	A	20%	ZP 043	0,16
vápník + hořčík	mmol/l	A		ZP 101	2,48
KNK 4,5	mmol/l	A	6%	ZP 027	4,05
ZNK 8,3	mmol/l	A	9%	ZP 028	0,05
amonné ionty	mg/l	A		ZP 101	<0,05
chloridy	mg/l	A	10%	ZP 100	2,6
dusitany	mg/l	A		ZP 100	<0,02
dusičnany	mg/l	A	7%	ZP 100	9,7
sírany	mg/l	A	5%	ZP 100	38,9
hliník	mg/l	A		ZP 102a	<0,02
hořčík	mg/l	A	14%	ZP 101	5,62
mangan	mg/l	A		ZP 102a	<0,010
vápník	mg/l	A	10%	ZP 101	90,0
železo	mg/l	A	15%	ZP 102a	0,26