



Protokol o zkoušce . 931/2020

Zadavatel: Obec Ostrov, Ostrov 285, 561 22
Smlouva: Smlouva o dílo . 18/2003 ze dne 16.10. 2003
Druh analýzy: pravidelná kontrola
Matrice: vyrobená voda
Limit: Vyhl. MZ .252/2004 Sb., příloha .1
Místo odběru: **Ostrov, VDJ**
Rozsah vyšetření: Souvztažný rozbor upravené vody dle vyhlášky .252/2004 Sb., příloha .5
Vzorkoval: Provazník Jakub
Metoda odběru: VZ 01 - Odběr vzorků pitných vod (Akr.)
Datum odběru: 3.2.2020 7:40
Datum přijetí: 3.2.2020 13:22
Datum analýzy: 3.2.2020 - 6.2.2020
Kontaktní osoba: Marta Schipplová

Výsledky

Vzorek . 931

Parametry	Jednotky	Akr.	NV	Metoda*	Výsledek	Limit
Clostridium perfringens	KTJ/100ml	A		ZP 010	0	0 MH
intestinální enterokoky	KTJ/100ml	A		ZP 003	0	0 NMH
Escherichia coli	KTJ/100ml	A		ZP 007	0	0 NMH
koliiformní bakterie	KTJ/100ml	A		ZP 007	0	0 MH
abioseston	%	A		ZP 005	1	5 MH
počet organismů	jedinci/ml	A		ZP 006	0	50 MH
živé organismy	jedinci/ml	A		ZP 006	0	0 MH
kultiv. organismy při 22 °C	KTJ/ml	A		ZP 004	0	200 MH
kultiv. organismy při 36 °C	KTJ/ml	A		ZP 004	0	40 MH
teplota	°C	A	0,1	ZP 021 t	7,8	8 - 12 DH
barva	mg/l Pt	A		ZP 022	<5	20 MH
dusitaný	mg/l	A		ZP 100	<0,02	0,50 NMH
chlor volný	mg/l	A	16%	ZP 055 t	0,07	0,30 MH
chuť		A		ZP 024 t	příjemná	příjemná MH
pach		A		ZP 024 t	příjemný	příjemný MH
pH		A	0,2	ZP 025	7,88	6,5 - 9,5 MH
zákal	ZF(n)	A		ZP 023	<1,00	5 MH
železo	mg/l	A		ZP 102a	<0,02	0,20 MH

NV-nejistota výsledků měření je rozšířená nejistota měření odpovídající 95 % intervalu spolehlivosti s koeficientem rozšíření $k = 2$. Nejistota výsledků se neuvádí u hodnot pod (<) a nad (>) mezí stanovitelnosti. Výsledky rozboru nezahrnují nejistotu měření.

Akr.-akreditace metody: A/N/E-ano/ne/externí služba/FA-aplikace p. znaného flexibilního rozsahu.

*Plný název a identifikace použité metody, včetně zdrojů metody (norma, právní předpis, literatura), je k dispozici v příloze osvědčení o akreditaci (www.orlab.cz, www.cai.cz).

Analýzy, s výjimkou externích služeb, byly provedeny na adrese laboratoře. Parametr označený písmenem t / dp (u metody) byl stanoven v terénu / dopředu.

Výsledky zkoušek se týkají jen zkoušených podmínek; bez písemného souhlasu zkušební laboratoře se protokol nesmí reprodukovat jinak než celý.

Hodnocení výsledků

Vzorek ve stanovených ukazatelích vyhovuje požadavkům výše uvedeného předpisu.

V eské T ebové dne: 10.2.2020



Schválil:

Vraspírová Hana Bc.
samostatný technik

Konec protokolu