

Protokol o zkoušce vzorku . 2023/0624

Zadavatel: Na eradské služby s.r.o.
Na eradec 152
25708 Na eradec

Místo odb ru: Na eradec, VDJ Vinohrad ,

Klasifikace vzorku: Pitná voda

len ní: U - upravená voda

Odb r provedl Aneta Adamová, VHS Benešov

Datum odb ru: 17.04.2023 07:44

Datum p íjmu: 17.04.2023 14:00

Ukon ení: 22.04.2023

Strana: 1 / 1

Název stanovení	Jednotky	Výsledek	Metoda	NM	Limit	
* teplota vzorku	°C	6,7	SOP 19			
pach		p íjatelný	SOP 1		0	
chu		p íjatelná	SOP 25		0	
barva	mg/l Pt	5,0	SOP 2	± 10 %	20	
zákal	ZF(n)	1,2	SOP 3	± 5 %	5	
pH		6,9	SOP 4	± 0,1	6,5-9,5	
chem. spot . kysl.	mg/l	1,38	SOP 6	± 5 %	3	
železo	mg/l	0,054	SOP 10	± 5 %	0,2	
amonné ionty	mg/l	< 0,050	SOP 12		0,5	
dusitany	mg/l	< 0,015	SOP 13		0,5	
dusi nany	mg/l	37,2	SOP 30	± 10 %	50	
konduktivita	mS/m	30,20	SOP 17	± 3 %	125	
chlor volný	mg/l	0,050	SOP 16	± 10 %	0,3	
Escherichia coli	KTJ/100 ml	0	SOP 37		0	
koliformní bakterie	KTJ/100 ml	0	SOP 37		0	
enterokoky	KTJ/100 ml	0	SOP 21		0	
po ty kolonií p í 36°C	KTJ/ml	10	SOP 22	± 20 %	40	
po ty kolonií p í 22°C	KTJ/ml	3	SOP 22	± 20 %	200	
* Clostridium perfringens	KTJ/100 ml	0	SOP 26		0	
živé organismy	jedinci/ml	0	SOP 36		0	
mikroskopický obraz	jedinci/ml	1	SOP 36		50	
abioseston	%	1	SOP 35	± 10 %	10	

Limitní hodnoty p evzaty z vyhl. . 252/2004 Sb., kterou se stanoví požadavky na pitnou a teplou vodu a etnost a rozsah kontroly pitné vody.

U vzork vzorkovaných neposouzen ěru í laborato za kvalitu odb ru, ale pouze za správné provedení posouzené zkoušky.

Metody nepodléhající posouzení ASLAB jsou ozna eny * p ed názvem.

Nejistota m ění [NM] je rozší ěná nejistota odpovídající 95% intervalu spolehlivosti. Je uvedena jako dvojnásobek odhadu relativní sm rodátné odchylky v procentech zvýšený o kvalifikovaný odhad nejistot, které nelze p esn kvantifikovat.

Metody nepodléhající posouzení ASLAB jsou ozna eny * p ed názvem.

Protokol nesmí být bez písemného souhlasu reprodukován jinak než celý.

V Benešov 13.05.2023

vedoucí laborato e : Ji í Žovinec