

Protokol o zkoušce vzorku . 2020/1801

Zadavatel: Obec Pavlovice

Pavlovice p.65

25801 Vlašim

Místo odb ru: Pavlovice, p. 51,

Klasifikace vzorku: Pitná voda

len ní: voda pitná, veřejné zásobení

Odb r provedl Klára Macha ová, laborato VHS

Datum odb ru: 09.11.2020 11:31

Datum p íjmu: 09.11.2020 15:05

Ukon ení: 08.12.2020

Strana: 1 / 1

Název stanovení	Jednotky	Výsledek	Metoda	NM	Limit
* teplota vzorku	°C	10,7	SOP 19		
pach		p íjatelný	SOP 1		0
chu		p íjatelná	SOP 25		0
barva	mg/l Pt	2,5	SOP 2	± 10 %	20
zákal	ZF(n)	0,7	SOP 3	± 5 %	5
pH		7,8	SOP 4	± 0,1	6,5-9,5
chem. spot . kysl.	mg/l	2,02	SOP 6	± 5 %	3
železo	mg/l	0,091	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	18,7	SOP 30	± 10 %	50
konduktivita	mS/m	33,80	SOP 17	± 3 %	125
chlor volný	mg/l	< 0,050	SOP 16		0,3
mangan	mg/l	< 0,050	SOP 11		0,05
hliník	mg/l	< 0,050	SOP 28		0,2
Escherichia coli	KTJ/100 ml	0	SOP 37		0
koliformní bakterie	KTJ/100 ml	0	SOP 37		0
po ty kolonií p í 36°C	KTJ/ml	15	SOP 22	± 20 %	40
po ty kolonií p í 22°C	KTJ/ml	20	SOP 22	± 20 %	200
živé organismy	jedinci/ml	0	SOP 36		0
mrtvé organismy	jedinci/ml	0	SOP 36		50
abioseston	%	1	SOP 35	± 10 %	10

Stanovené parametry odpovídají požadavk m vyhlášky 252/2004 Sb.

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

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

Nejistota m ení [NM] je rozší ená 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.

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.

Protokol nesmí být bez písemného souhlasu reprodukován jinak než celý.

V Benešov 22.12.2020

vedoucí laborato e : Bc. Lenka Vidrmová