

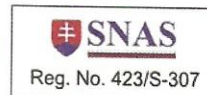
Protokol č. : 415/2021

Zákazník :

Obec Pavľany

Pavľany 56

053 71 Vyšné Repáše



Číslo vzorky : 681/21	Dátum odberu vzorky : 8.2.2021
Miesto odberu : Obec Pavľany	Dátum doručenia vzorky : 8.2.2021
Odber vykonal : EKOLAB Košice	Metóda odberu: STN ISO 5667-5 ^A
Názov vzorky : RD.č.34, kuchyňa	
Typ vzorky : pitná voda Vyhl. MZd SR č. 247/2017 Z.z. (HZ)	

Výsledky skúšok sa týkajú iba predmetu analýz a nenahradzujú iné dokumenty.

Bez písomného súhlasu skúšobného laboratória sa môže protokol reprodukovat' iba celý.

Skúšobné laboratórium nezodpovedá za údaje, ktoré poskytol zákazník.

Parameter		Hodnota	Limit	Pozn.	Metóda
		Č. vz. 21000681	Medzná hodn.		
Escherichia coli	KTJ/l	0	<=0	NMH	A STN EN ISO 9308-1
Koliformné baktérie	KTJ/l	0	<=0	MH	A STN EN ISO 9308-1
Enterokoky	KTJ/l	0	<=0	NMH	A STN ISO 7899-2
KM (22°C)	KTJ/l	1	<=200	MH	A STN EN ISO 6222
KM pri 36°C	KTJ/l	3	<=50	HZ	A STN EN ISO 6222
Živé organizmy (okrem bezf. bičedince)		0	<=0	MH	A STN 75 7711+Z1
Vláknité baktérie	jedince	0	<=0	MH	A STN 75 7711+Z1
Mikromycéty	jedince	0	<=0	MH	N STN 75 7711+Z1
Mŕtve organizmy	jedince	0	<=30	MH	A STN 75 7711+Z1
Fe a Mn baktérie	%	<1	<=10	MH	A STN 75 7711+Z1
Abiosestón	%	5	<=10	MH	A STN 75 7712
Dusičnany	mg/l	2,2	<=50	NMH	A STN EN ISO 10304
Dusitany	mg/l	<0,050	<=0,5	NMH	A STN EN ISO 10304
NO ₃ ⁻ + NO ₂ ⁻	bezr.	0,04	<=1,00		A ČSN 757554
Chlór voľný	mg/l	0,29	<=0,30	MH	A STN EN ISO 7393-2
Absorbancia	bezr.	0,056	<=0,08	MH	A STN 75 7360
Amónne ióny	mg/l	0,141	<=0,5	MH	A STN EN ISO 11732
Farba	mg/l	<5,0	<=20,0	MH	A STN EN ISO 7887
CHSK _{Mn}	mg/l	1,3	<=3,0	MH	A STN EN ISO 8467
Mn	µg/l	<5,0	<=50,0	MH	A STN EN ISO 11885
pH	bezr.	8,1	6,5 - 9,5	MH	A STN ISO 10523
Teplota vody	°C	4,1		OH	N STN 75 7375