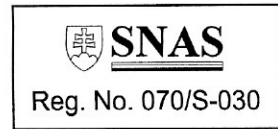




Labeko, s.r.o.

Krajinská cesta 2929, 921 01 Piešťany
Akreditované skúšobné laboratória
podľa STN EN ISO/IEC 17025



U021NK 17.08.2021

A – akreditovaná skúška N – neakreditovaná skúška SA – akreditovaná skúška vykonaná subdodávateľsky

Strana č. 1 z počtu 2

Protokol o skúške č.: 21/01574

Výťahok č. 1 z počtu 2

Objednávateľ:
(meno a adresa)

Obec Kočín-Lančár
Obecný úrad Kočín 4, 92203 Kočín - Lančár

Dátum prevzatia vzorky: 26.05.21

Dátum vykonania skúšok od: 26.05.21

Počet vzoriek: 1

do: 04.06.21

Vzorku odobral: Mgr. Samohyl Matúš, LABEKO, s.r.o. Protokol o odbere č. 783/21 (A).

Dátum vystavenia protokolu: 04.06.21

Výsledky skúšok

P.č.: 1	Číslo vzorky: 21-002460	Typ vzorky:
Označenie vzorky: Pitná voda z vodovodnej siete, odberové miesto: OÚ, dátum odberu: 26.05.2021		

A. Mikrobiologické a biologické ukazovatele							
Meraná veličina / parameter / znak	Jednotka	Výsledok skúšky	Neistota	Limit podľa Vyhl.247/2017 Z.z.	Použitá metóda	Typ skúšky	
Escherichia coli	KTJ/100ml	0	24 %	0 NMH HZ	MV1,STN EN ISO 9308-1	SA	
Koliformné baktérie	KTJ/100ml	0	27 %	0 MH HZ	MV1,STN EN ISO 9308-1	SA	
Enterokoky	KTJ/100ml	0	22 %	0 NMH HZ	MV3,STN EN ISO 7899-2	SA	
Kultivovateľné mikroorganizmy pri 22 °C	KTJ/ml	0	25 %	200 MH HZ	MV2,STN EN ISO 6222	SA	
Kultivovateľné mikroorganizmy pri 36 °C	KTJ/ml	0	24 %	50 MH HZ	MV2,STN EN ISO 6222	SA	
Živé organizmy	jedince/ml	0	29 %	0 MH HZ	B1,STN 75 7711	SA	
Vláknité baktérie (okrem Fe a Mn baktérií)	jedince/ml	0	29 %	0 MH HZ	B1,STN 75 7711	SA	
Mikromycéty (stanoviteľné mikroskopicky)	jedince/ml	0	29 %	0 MH HZ	B1,STN 75 7711	SA	
Mŕtve organizmy	jedince/ml	0	29 %	30 MH HZ	B1,STN 75 7711	SA	
Železité a mangánové baktérie	% pokryv.	0	31 %	10 MH HZ	B1,STN 75 7711	SA	
Abioseston	% pokryv.	5	32 %	10 MH HZ	B2,STN 75 7712	SA	

B. Fyzikálne a chemické ukazovatele - Anorganické ukazovatele							
Meraná veličina / parameter / znak	Jednotka	Výsledok skúšky	Neistota	Limit podľa Vyhl.247/2017 Z.z.	Použitá metóda	Typ skúšky	
Dusičnany (NO ₃ ⁻)	mg/l	31.8	10 %	max. 50,0 NMH	P-02,STN EN ISO 10304-1	A	
Dusitany (NO ₂ ⁻)	mg/l	<0,01		max. 0,1/0,5 NMH	P-43,STN EN 26777	A	
Fluoridy (F ⁻)	mg/l	0.23	20 %	max. 1,5 NMH	P-34,STN 75 7430	A	
Železo II+ (Fe ²⁺)	mg/l	<0,01		-	P-50	N	

B. Fyzikálne a chemické ukazovatele - Ukazovatele vyšetřované pri dezinfekcii a chemickej úprave pinej vody							
Meraná veličina / parameter / znak	Jednotka	Výsledok skúšky	Neistota	Limit podľa Vyhl.247/2017 Z.z.	Použitá metóda	Typ skúšky	
Voľný chlór (Cl ₂)	mg/l	<0,3		max. 0,3 MH	P-36,STN ISO 7393-2	A	