

A – akreditovaná skúška, N – neakreditovaná skúška

NsP Sv.Jakuba, n.o., Bardejov  
Oddelenie laboratórnej medicíny  
Pracovisko laboratórií životného prostredia  
Sv.Jakuba 21  
085 01 Bardejov  
Tel.: 054/4788 580  
Email: [annakutna@nsp-bardejov.sk](mailto:annakutna@nsp-bardejov.sk)

## PROTOKOL VZORKY VODY –MIKROBIOLOGICKÉ A BIOLOGICKÉ SKÚŠKY

**Vzorka : 188 / 2026**

Zákazník: Obec Oľka, Obecný úrad 174, 067 04 Oľka  
Kontaktná osoba: Ing. Peter Leško  
Tel: 0905 441 710

Laboratórne číslo/centrálne číslo: 14/ 188      Vzorku odobral: M.Tomová, J.Michel'ová (A)  
Druh vzorky: pitná voda      Druh zásobovania: RVS  
Miesto odberu: dom č.127  
Dátum odberu: 24.02.2026      Dátum vykonania skúšok: 24.02.2026  
Dátum prevzatia do laboratória: 24.02.2026      Dátum ukončenia skúšok: 27.02.2026  
Dátum vystavenia protokolu: 27.02.2026      Protokol vyhotovil: Jarmila Michel'ová

Ukazovateľ	Výsledok skúšky	Jednotka	U (%)	Skúšobná metóda	Limitná hodnota	A/N
Escherichia coli	0	KTJ/100ml	27	ŠPP 3.LAB_A_03	0	A
Koliformné baktérie	0	KTJ/100ml	16	ŠPP_3.LAB_A_02	0	A
Črevné enterokoky	0	KTJ/100ml	24	ŠPP_3.LAB_A_01	0	A
Kultivovateľné mikroorganizmy pri 22°C	16	KTJ/ ml	19	ŠPP_3.LAB_A_05	200 a bez abnormálnych zmien	A
Kultivovateľné mikroorganizmy pri 36°C	10	KTJ/ ml	19	ŠPP_3.LAB_A_04	50 a bez abnormálnych zmien	A
Živé organizmy	0	jedinice/ml	-	ŠPP 3.LAB_A_06	0	N
Vláknité baktérie /okrem železitých a mangánových baktérií /	0	jedinice/ml	-	ŠPP_3.LAB_A_06	0	N
Železité a mangánové baktérie	0	pokryvnosť poľa v %	-	ŠPP_3.LAB_A_06	10	N

A – akreditovaná skúška, N – neakreditovaná skúška

NsP Sv. Jakuba, n.o., Bardejov  
Oddelenie laboratórnej medicíny  
Pracovisko laboratórií životného prostredia  
Sv. Jakuba 21  
085 01 Bardejov  
Tel.: 054/4788 580  
Email: [annakutna@nsp-bardejov.sk](mailto:annakutna@nsp-bardejov.sk)

## PROTOKOL VZORKY VODY –MIKROBIOLOGICKÉ A BIOLOGICKÉ SKÚŠKY

Mikromycéty stanoviteľné mikroskopicky	0	jedince/ml	-	ŠPP_3.LAB_A_06	0	N
Mŕtve organizmy	0	jedince/ml	-	ŠPP_3.LAB_A_06	30	N
Abiosestón	5	pokryvnosť poľa v %	-	ŠPP_3.LAB_A_06	10	N
Clostridium perfringens vrátane spór	-	KTJ/ 100 ml	-	ŠPP_3.LAB_A_08	0	-

### VYSVETLIVKY:

Limitná hodnota: hodnota limitu ukazovateľa podľa platnej legislatívy.

U – rozšírená neistota merania určená s koeficientom rozšírenia  $k=2$  vyjadrená v % z výsledkov skúšok

ND – použitou metódou nezistené

LOD – medza dokázateľnosti

LOQ – medza stanoviteľnosti

RVS – rozvodná vodovodná sieť

DRS – domový rozvodný systém

Meradlá a meracie zariadenia použité na skúšky boli overené/kalibrované v zmysle platných metrologických predpisov.

Výsledky skúšok sa týkajú iba predmetu skúšania a nenahrádzajú iné dokumenty.

Tento protokol sa môže kopírovať len vcelku, jednotlivé jeho časti len s písomným súhlasom vedúceho skúšobného laboratória.

### Vyjadrenie súladu/nesúladu výsledkov skúšok s limitnou hodnotou:

Analyzovaná vzorka vody **je v súlade** s limitmi uvedenými vo Vyhláske č.91/2023 Z.z. MZ SR, ktorou sa ustanovujú ukazovatele a limitné hodnoty kvality pitnej vody a kvality teplej vody, postup pri monitorovaní pitnej vody, manažment rizík systému zásobovania pitnou vodou a manažment rizík domových rozvodných systémov.

**Za správnosť zodpovedá:** MVDr. Anna Kutná .....

odborný garant laboratória mikrobiológie životného prostredia

**Schválil:** RNDr. Klára Girašková, MPH, MBA .....

vedúca skúšobného laboratória

\*Koniec protokolu\*