



Západoslovenská vodárenská spoločnosť, a.s., Nábřežie za hydrocentrálou 4, 94960 Nitra

OP reg. Okresného súdu Nitra, oddiel SA, vložka č. 10193/N

Počet strán protokolu o skúškach vzorky č. 10025: 1 z 2

www.zsvs.sk

e-mail: eva.miskovicova@zsvs.sk

Mobil: 0903 248 974



Tento protokol obsahuje výsledky neakreditovaných skúšok, ktoré sú označené N, výsledky akreditovaných skúšok označených A v tabuľke výsledkov skúšok.

PROTOKOL O SKÚŠKACH VZORKY Č. 10025

**Názov a adresa laboratória/
miesto výkonu laboratórných
činností:** Západoslovenská vodárenská spoločnosť a.s.
Útvar laboratórných činností, laboratórium Nitra
Nábřežie za hydrocentrálou 4, 949 60 Nitra

Názov a adresa zákazníka: AQUAMONT spol.s.r.o.
92501 Matúškovo 339

Dátum odberu / prevzatia vzorky / výkonu skúšky: 13.02.2023 / 13.02.2023 / 13.02.2023 - 20.02.2023

Miesto odberu: Galanta, NSO Cankova záhrada
Predmet skúšok: pitná voda
Vzorku odobral: Molnár Jakub
Odber: Akreditovaný

Tabuľka výsledkov skúšok:

| Ukazovateľ | Metóda stanovenia | Výsledok | Neistota k = 2 | Merná jednotka | Ozn. skúšky |
|---|-------------------|----------|-------------------|--------------------------|----------------|
| Escherichia coli | STN EN ISO 9308-1 | 0 | | KTJ/100 cm ³ | A |
| Kolíformné baktérie | STN EN ISO 9308-1 | 0 | | KTJ/100 cm ³ | A |
| Enterokoky | STN EN ISO 7899-2 | 0 | | KTJ/100 cm ³ | A |
| Kultivovateľné mikroorganizmy pri 36°C | STN EN ISO 6222 | 13 | | KTJ/1 cm ³ | A |
| Kultivovateľné mikroorganizmy pri 22°C | STN EN ISO 6222 | 76 | | KTJ/1 cm ³ | A |
| Teplota vody | STN 757375 | 9,6 | | °C | N |
| Bezfarebné bičkovce | STN 757711 | 0 | | jedinice/cm ³ | A |
| Živé organizmy | STN 757711 | 0 | | jedinice/cm ³ | A |
| Vláknité baktérie (okrem železitých a mangánových baktérií) | STN 757711 | 0 | | jedinice/cm ³ | A |
| Mikromycéty (stanoviteľné mikroskopicky) | STN 757711 | 0 | | jedinice/cm ³ | A |
| Mŕtve organizmy | STN 757711 | 0 | | jedinice/cm ³ | A |
| Železité a mangánové baktérie | STN 757712 | <1 | | pokryv.p. v % | A |
| Abiosestón | STN 757712 | 2 | | pokryv.p. v % | A |
| Absorbancia | STN 757360 | 0,021 | | - | A |
| Elektrolytická vodivosť pri 25°C | STN EN 27888 | 76,5 | | mS/m | A |
| Reakcia vody | STN EN ISO 10523 | 7,49 | | - | A |
| Farba | STN EN ISO 7887 | <2,0 | | mgPt/dm ³ | N |



Tabuľka výsledkov skúšok:

| Ukazovateľ | Metóda stanovenia | Výsledok | Neistota k = 2 | Merná jednotka | Ozn. skúšky |
|--|--------------------|----------|-------------------|--------------------|----------------|
| Zákal | STN EN ISO 7027-1 | 1,3 | | FNU | N |
| Železo | STN ISO 6332 | <0,040 | | mg/dm ³ | A |
| Amónne ióny | STN ISO 7150-1 | <0,050 | | mg/dm ³ | A |
| Chemická spotreba kyslíka manganistanom | STN EN ISO 8467 | <0,50 | | mg/dm ³ | A |
| Dusitany | STN EN ISO 10304-1 | <0,050 | | mg/dm ³ | A |
| Dusičnany | STN EN ISO 10304-1 | 25,9 | | mg/dm ³ | A |
| Mangán | STN ISO 6333 | 0,046 | | mg/dm ³ | A |

Vzorka vody v čase odberu vyhovovala v stanovovaných ukazovateľoch požiadavkám Vyhlášky MZ SR č. 247/2017 Z.z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti o kvalite pitnej vody, kontrole kvality pitnej vody, programe monitorovania a manažmente rizík pri zásobovaní pitnou vodou.

Upozornenie: Protokoly o skúškach môže používateľ reprodukovať iba celé.
Čiastočná reprodukcia je možná len s písomným súhlasom vedúceho útvaru laboratórnych činností (nesmú sa kopírovať časti).
Používateľ služieb akreditovaného laboratória v žiadnom prípade nesmie použiť jeho akreditačnú značku.
Výsledky skúšok sa týkajú iba predmetu skúšok.

Dátum vydania protokolu: 20.02.2023

Schválil: Ing. Eva Miškovičová
vedúci útvaru laboratórnych činností



*** KONIEC PROTOKOLU ***