



INGEO - ENVILAB, s.r.o.
Divízia chémie a mikrobiológie
Bytčická 16
010 01 Žilina
Telefón : 041/700 24 09



1/2

A/N - akreditovaná/neakreditovaná

Protokol o skúške č.: 615/2025

1. Objednávateľ skúšok :

Názov organizácie : Regionálna vodárenská spoločnosť Vlára- Váh, s.r.o.
Adresa organizácie : J. Palu 2/3, 914 41 Nemšová
IČO: 3668 2888

2. Číslo zakázky :

3. Matrica vzorky: voda

4. Druh odobratej vzorky: pitná voda

5. Dôvody odberu a analýzy vzorky: Vyhláška MZ SR č. 91/2023 Z.z. - minimálna analýza

6. Údaje o kontrolovanej vzorke :

Miesto odberu : Horné Slnie - Rybníky

Vzorku odobral : Roman Svrček (A)

Označenie zdroja : OM1(M)-RD ul..Vlárska 75/48 - Varček

Dátum odberu : 28.1.2025

Evidenčné číslo vzorky : 615/2025

Dátum prevzatia vzorky : 28.1.2025

7. Výsledky skúšok :

B.Fyzikálne a chemické ukazovatele

| Názov skúšky | Hodnota | Jednotka | Neistota | Použitá metóda | Typ skúšky | Limit | Hodnotenie |
|----------------------------|------------|----------|----------|----------------|------------|------------|------------|
| pH | 8,18 | - | 2% | PP-DCH-16 | A | 6,5 - 9,5 | vyhovuje |
| Konduktivita | 55,3 | mS/m | 10% | PP-DCH-22 | A | 125 | vyhovuje |
| ChSK-Mn | <0,30 | mg/l | | PP-DCH-21 | A | 3,0 | vyhovuje |
| Dusičnany | 10,6 | mg/l | 10% | PP-DCH-24 | A | 50 | vyhovuje |
| Absorbancia (254 nm, 1 cm) | <0,01 | - | | PP-DCH-01 | A | 0,08 | vyhovuje |
| Amónne ióny | <0,02 | mg/l | | PP-DCH-02 | A | 0,50 | vyhovuje |
| Dusitany | <0,01 | mg/l | | PP-DCH-25 | A | 0,50 | vyhovuje |
| Farba | <2 | mg/l Pt | | PP-DCH-76 | A | 15 | vyhovuje |
| Zákal | <1 | FNU | | PP-DCH-74 | A | 5 | vyhovuje |
| Mangán | 5,0 | µg/l | 10% | PP-DCH-58 | A | 50 | vyhovuje |
| Železo | 0,011 | mg/l | 15% | PP-DCH-58 | A | 0,2 | vyhovuje |
| Voľný chlór | 0,02 | mg/l | 8% | ŠOP-DCH-31 | A | 0,30 | vyhovuje |
| Teplota vody | 4,9 | °C | 0,2 | STN 75 7375 | A | 8 - 12 | |
| Pach | prijateľný | | | PP-DCH-72 | N | prijateľný | vyhovuje |

Vysvetlivky:

S - skúška vykonaná externým poskytovateľom výkonu skúšky.

Neistota - relatívna rozšírená neistota s koeficientom pokrytia $k = 2$, v prípade (A) zahrňuje neistotu merania a odberu, v prípade (N) nezahrňuje neistotu odberu.

Poznámky:

Uvedené výsledky sa vzťahujú ku vzorke, ako bola dodaná. Laboratórium nezodpovedá za informácie o vzorke, ktoré poskytol zákazník.

Protokol o skúške môže byť reprodukován len kompletný a žiadna jeho časť nesmie byť použitá bez súhlasu laboratória k propagačným alebo publikačným účelom.

Odberový protokol uložený

8. Doplnujúce informácie :

Miesto výkonu skúšky: IN GEO-ENVILAB, s.r.o., Divízia chémie a mikrobiológie, Bytčická 16, 010 01 Žilina

Protokol vypracoval : Svrčková Anna

Odchýlky, doplnky alebo výnimky oproti normovanej skúške:

Dátum vykonania skúšok : 28.1.2025- 30.1.2025

Počet listov protokolu : 2

Dátum vydania protokolu : 4.2.2025

Protokol schválil: Mgr. Klincová Monika



koniec protokolu
