



INGEO - ENVILAB, s.r.o.  
Divízia chémie a mikrobiológie  
Bytčická 16  
010 01 Žilina  
Telefón : 0940 510 565



1/2

A/N - akreditovaná/neakreditovaná

## Protokol o skúške č.: 1078/2026

### 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 : L25/0195

3. Matrica vzorky: voda

4. Druh odobratej vzorky: surová voda

5. Dôvody odberu a analýzy vzorky: Vyhláška MŽP SR č. 636/2004 - minimálny rozbor surovej vody

### 6. Údaje o kontrolovanej vzorke :

Miesto odberu : Nemšová

Vzorku odobral : Roman Svrček (A)

Označenie zdroja : OM (T)- VZ HVL-2

Dátum odberu : 10.2.2026

Evidenčné číslo vzorky : 1078/2026

Dátum prevzatia vzorky : 10.2.2026

### 7. Výsledky skúšok :

| Názov skúšky                  | Hodnota | Jednotka    | Neistota | Použitá metóda    | Typ skúšky | Limit | Hodnotenie |
|-------------------------------|---------|-------------|----------|-------------------|------------|-------|------------|
| Escherichia coli              | 0       | KTJ/100 ml  | 15%      | STN EN ISO 9308-1 | A          | 25    | vyhovuje   |
| Koliformné baktérie           | 0       | KTJ/100 ml  | 10%      | STN EN ISO 9308-1 | A          | 50    | vyhovuje   |
| Enterokoky                    | 0       | KTJ/100 ml  | 16%      | STN ISO 7899-2    | A          | 300   | vyhovuje   |
| Kultívov. mikroorg. pri 22 °C | 0       | KTJ/1 ml    | 20%      | STN EN ISO 6222   | A          |       |            |
| Kultívov. mikroorg. pri 36 °C | 0       | KTJ/1 ml    | 25%      | STN EN ISO 6222   | A          |       |            |
| Živé organizmy                | 0       | jedince/ml  | 40%      | STN 75 7711       | A          | 10    | vyhovuje   |
| Bezfarebné bičikovce          | 0       | jedince/ml  | 20%      | STN 75 7711       | A          |       |            |
| Vláknité baktérie             | 0       | jedince/ml  | 20%      | STN 75 7711       | A          |       |            |
| Mikromycéty                   | 0       | jedince/ml  | 20%      | STN 75 7711       | A          |       |            |
| Mŕtve organizmy               | 0       | jedince/ml  | 20%      | STN 75 7711       | A          |       |            |
| Železité a mangánové baktérie | 0       | pokr.poľa % | 15%      | STN 75 7711       | A          |       |            |
| Abiosestón                    | 1       | pokr.poľa % | 13%      | STN 75 7712       | A          |       |            |
| Clostridium perfringens       | 0       | KTJ/100 ml  | 25%      | STN ISO 14189     | A          |       |            |

Vysvetlivky:

S - skúška vykonaná externým poskytovateľom výkonu skúšky.

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

IH - Indikačná hodnota .

MH - Medzná hodnota.

Poznámky:

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

Protokol o skúške môže byť reprodukováný 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 : 10.2.2026- 13.2.2026

Počet listov protokolu : 2

Dátum vydania protokolu : 19.2.2026

Protokol schválil: Mgr. Klincová Monika



---

koniec protokolu

---