

**Protokol o skúške č. AR-24-KT-031088-01**


|  |   |
|--|---|
| <b>Názov a adresa skúšobného laboratória:</b><br>Eurofins Environment Testing Slovakia s.r.o.<br>Robotnícka 820/36, 039 01 Turčianske Teplice<br>IČO: 53 248 376<br>Pracovisko:<br><b>Skúšobné laboratórium Turčianske Teplice</b><br>Robotnícka 820/36, 039 01 Turčianske Teplice<br>tel: 043/490 1562<br>RegistrationEnviroSK@eurofins.sk, www.eurofins.sk | <b>Názov a adresa zákazníka:</b><br>AQUA trade Slovakia s.r.o.<br>Jesenského 292/55<br>961 01 Zvolen<br>SLOVENSKO |
|--|---|

OBEČNÝ ÚRAD HRUBÝ ŠÚR

Dato dňa: 11-09-2024

|          |                   |
|----------|-------------------|
| Číslo:   | Starostojný znak: |
| Prílohy: | Podpis:           |

**Dátum prevzatia vzorky:** 02.09.2024    
 **Dátum vykonania skúšky:** 02.09.2024 - 06.09.2024    
 **Dátum vystavenia protokolu:** 06.09.2024

**Informácie o odbere vzorky:**

Dátum odberu: 30.08.2024  
 Miesto odberu: Obec Hrubý Šúr, Hrubý Šúr 365, 903 01 Hrubý Šúr  
 Vzorku odobral: Škriniarová Linda

**Informácie o vzorke: 104-2024-00033846**

# Názov vzorky: verejný vodovod  
 Spôsob uskladnenia: Chladnička 1°C - 5°C  
 Materiál: Pitná voda

**Mikrobiologické skúšky**

| Parameter                              | Jednotka | Povolená hodnota | Výsledok merania | Neistota merania* | Skúšobná metóda | H | SL | TS |
|--|----------|------------------|------------------|-------------------|-----------------|---|----|----|
| Kultivovateľné mikroorganizmy pri 36°C | KTJ/ml   | ≤50              | 0                | -                 | STN EN ISO 6222 | V | -  | SA |

**Posúdenie súladu / nesúladu**

Výsledky meraní sledovaných mikrobiologických a biologických parametrov analyzovanej vzorky vody sú v súlade s limitnými hodnotami ukazovateľov kvality vody podľa Vyhlášky Ministerstva zdravotníctva SR č.91/2023 Z.z. z 13.marca 2023, 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.

Konštatovanie(nia) súladu / nesúladu so špecifikáciou (alebo požiadavkami) vychádza z 95% pravdepodobnosti pokrytia pre rozšírenú neistotu výsledkov meraní, na ktorých je založené rozhodovacie pravidlo v zmysle dokumentu ILAC-G8:09/2019.

Posúdenie súladu / nesúladu nie je možné zamieňať za výsledky posúdenia zhody vykonané inšpekčným alebo certifikačným orgánom.

**Vysvetlivky:**

|  |   |
|--|---|
| H - hodnotenie<br>V - vyhovuje<br>NE - nevyhovuje<br>(A) - akreditovaný odber<br>(SA) - akreditovaný odber vykonaný subdodávateľsky<br>ŠPP - štandardný pracovný postup<br>ND - danou metódou nedetekovateľné<br>LOQ, LQ – medza stanovenie metódy<br>KTJ - kolóniu tvoriaca jednotka<br>NM - nevyhnutné množstvo<br>m - najvyššia povolená hodnota pri jednovzorkovom hodnotení<br>M, c - "M" je najvyššia povolená hodnota pre počet vzoriek "c" z 5 pri päťvzorkovom hodnotení<br>* - rozšírená neistota merania – odberu vzorky a analýzy - určená s koeficientom rozšírenia k=2 (s pravdepodobnosťou 95%). Ak vzorku odobral zákazník, neistota odberu nie je k dispozícii.<br>- rozšírená neistota uvedená v % vyjadruje neistotu z výsledku merania.<br>** - Prijateľný pre spotrebiteľov a bez abnormálnych zmien<br>SL - laboratórium vykonávajúce skúšku: NZ-Nové Zámky, TR-Turčianske Teplice, RK-Ružomberok, TV-Trebišov | TS - typ skúšky<br>A - akreditovaná skúška vykonaná vo vlastnom skúšobnom laboratóriu<br>N - neakreditovaná skúška vykonaná vo vlastnom skúšobnom laboratóriu<br>SA - akreditovaná skúška vykonaná subdodávateľsky<br>SN - neakreditovaná skúška vykonaná subdodávateľsky<br>(TM) - skúšanie mimo laboratória u zákazníka |
|--|---|

**Prehlásenie:** Laboratórium nezodpovedá za informácie dodané zákazníkom (#), ktoré môžu mať vplyv na platnosť výsledkov. Ak vzorku poskytol zákazník, výsledky sa vzťahujú ku vzorke, tak ako bola do laboratória prijatá. Meradlá a meracie zariadenia použité na skúšky boli kalibrované alebo overené v zmysle platných metrologických predpisov. Výsledky sa týkajú iba predmetu skúšok a nenahrádzajú iné dokumenty napr. správneho charakteru. Výsledok označený v tomto protokole ako neakreditovaná skúška nie je predmetom akreditácie. Výsledok označený v tomto protokole ako subdodávka je výsledkom merania subdodávateľa na základe kontraktu. Protokol môže byť reprodukován len vo farebnej verzii, vrátane včleňovania do propagačných materiálov a to len s písomným súhlasom skúšobného laboratória a v rozsahu tohto súhlasu. Akékoľvek pozmeňovanie, vyhotovovanie kópií časti skúšobného protokolu je nepovolené a takýto protokol sa stáva automaticky neplatným. Overenie pravosti a úplnosti protokolu je možné na základe žiadosti vykonať na pracovisku skúšobného laboratória, ktoré je uvedené v záhlaví protokolu – „Názov a adresa skúšobného laboratória“

Výsledky analýz elektronicky validoval(i):

Ing. Viera Valková  
Vedúca Skúšobného laboratória Turčianske Teplice

Vyhotovil: Andrea Podušelová

Overenie platnosti dokumentu



**Eurofins Environment Testing Slovakia s.r.o.**  
Robotnícka 820/36, 039 01 Turčianske Teplice  
IČO: 53248376 DIČ: 2121315108  
IČ DPH: SK2121315108

**Protokol o skúške schválil:**  
Ing. Viera Valková  
Vedúca Skúšobného laboratória Turčianske Teplice

