

## Protokol o odbere vzoriek pitnej a minerálnej vody používanej pri výrobe potravín a nápojov

Evidenčné číslo protokolu: **10658, 10659/2023**

- Dôvody odberu vzorky :** Regionálna vodárenská spoločnosť Vlára- Váh, s.r.o.  
J. Palu 2/3, 914 41 Nemšová
- Lokalita (miesta odberu) :** Trenčianska Závada - Macejka
- Bod odberu (vzorkovaný objekt) :** OM2/M/- RD č.14- Gajdošíková
- Označenie zdroja vzorky :** OM2/M/- RD č.14- Gajdošíková
- Dátum odberu :** 6.9.2023
- Čas (začiatku a ukončenie odberu) :** 10:00 10:15
- Teplota vzduchu:** 23,1 °C
- Úprava vzoriek pred analýzou / konzervovanie vzoriek :** uvedené v ŠOP-DCH-31 ; chladenie 2 - 5 °C
- Spôsob skladovania a transportu vzoriek :** vzorkovnice prepravované v chladničke pri 2 - 5 °C
- Rozsah požadovaných lab. analýz :** Vyhláška MZ SR č. 91/2023 Z.z. minimálna analýza
- Úprava vody dezinfekciou:** chlórovanie
- Iná úprava (zmäkčovacia jednotka) :** ---
- Ostatné údaje (miestne meteorologické podmienky) :** jasno
- Odhad prietokových pomerov zdroja alebo studne :** ---
- Použitá metóda odberu :** naberanie z vodovodnej batérie  
podrobnejšie informácie v pláne vzorkovania

### 16. Merania na mieste odberu :

Názov skúšky	Hodnota	Jednotka	Použitá metóda	Typ skúšky
pH	7,50	-	PP-DCH-16	A
Konduktivita	70	mS/m	PP-DCH-22	A
Voľný chlór	0,02	mg/l	ŠOP-DCH-31	A
Teplota vody	10,1	°C	STN 75 7375	A

### 17. Poznámky k úprave vzoriek a zabezpečeniu kvality odberu :

Odber a konzervácia vzoriek a zabezpečenie kvality odberu boli vykonané v súlade so smernicou SM-13 - Odber vzoriek, a taktiež podľa metodiky ŠOP-DCH-31 - Vzorkovanie. Teplota prostredia počas transportu vzoriek bola automaticky zaznamenávaná datalogerom (záznamník nastavby).

### 18. Poznámky k odberu vzoriek (plán vzorkovania) :

Plán vzorkovanie je uložený v spise "Plány vzorkovania" u manažéra vzorkovania.

### 19. Doplnujúce informácie:

Evidenčné číslo "Protokolu o odbere" je zhodné s evidenčným číslom "Protokolu o skúške" (tvorí jeho prílohu). Protokol o skúške a Protokol o odbere môže byť reprodukováný len kompletný a žiadna jeho časť nesmie byť použitá bez súhlasu laboratória k propagačným alebo publikačným účelom. Na požiadanie zákazníka je možné vystaviť ďalší osobitný protokol s uvedením neistôt odberu pre jednotlivé požadované parametre.

### 20. Dátum vydania odberového protokolu : 13.9.2023

### 21. Vzorku odobral (vzorkár) : Giablová Ľubica

### 22. Protokol schválil : Mgr. Klincová Monika



koniec protokolu