



Protokol o zkouškách . 1-4477/21

Odborné místo: Nová Ves, č.p. 78, COOP, sklad
Druh vzorku: pitná voda
Vzorkovací postup: SVP . 2 (SN ISO 5667-5)
Zákazník: Vodovody a kanalizace Břeclav, a.s.
echova 1300/23
690 02 Břeclav

Vzorkoval: Pavla Fantová, Zita Juránková
Datum a čas odběru: 2.8.2021 11:00
Datum a čas příjmu: 2.8.2021 14:30
Datum ukončení zkoušek: 6.8.2021

| Ukazatel | Jednotka | Výsledek | Nejistota | Limit*** | Hodnocení | Metoda |
|--------------|----------|------------------|-----------|----------|------------|--------------------------|
| Amonné ionty | mg/l | 0,1 | ±10% | 0,50 | vyhovuje | SOP .9 (SN ISO 7150-1) |
| Dusitany | mg/l | <0,006 | | 0,50 | vyhovuje | SOP .14 (SN EN 26777) |
| Dusi nany | mg/l | 59 | ±6% | 50 | nevyhovuje | SOP .15 (SN ISO 7890-3) |

*** limit - dle vyhlášky . 252/2004 Sb., v platném znění

Výsledky zkoušek se týkají jen zkoušených podmínek. Bez písemného souhlasu laboratoře se nesmí protokol reprodukovat jinak, než celý.
Uvedená rozšířená nejistota měření je vyjádřena jako standardní nejistota měření vynásobená koeficientem rozšíření $k=2$, což pro normální rozdělení odpovídá pravděpodobnosti pokrytí asi 95% a nezahrnuje nejistotu odběru vzorku.

Protokol vystaven dne: 11.8.2021

Za správnost protokolu zodpovídá:



Helena Blahová
vedoucí vodohospodářských laboratoří

-----KONEC PROTOKOLU-----