

## Protokol o zkouškách . 16008 / 7P1 / 24

číslo vzorku: 21853/7P1/24

Místo a bod odběru : Blanné - . p. 27 OÚ

Datum a čas odběru : 14.10.2024 12:15

Zákazník: Obec Blanné, Blanné . p. 27, Hostim, 671 54

Datum a čas přijmu : 14.10.2024 15:35

Pedmět zkoušky : Pitná voda

Vzorkoval : Dvořák Robert, Vzorka

Postup odběru : Odběr vzorků pitných vod SP . 1 ( SN EN ISO 5667-3, SN ISO 5667-5, SN EN ISO 5667-14, SN EN ISO 5667-16, SN EN ISO 19458, Vyhl. MZ . 252/2004 Sb.)

Rozsah rozboru : Ni,Cu,Pb-druhý podíl

Plán odběru : 2640/7P1/24

Datum provedení analýz: 14.10.2024 - 21.10.2024

### Fyzikální, chemické a organoleptické ukazatele

Zkouška	Jednotka	Výsledek	Limit	Identifikace zkoušky	
M	µg/l	2,0	1000 (NMH)	SOP . 18A/2013/III ( SN EN ISO 17294-2)	IPZ1
Nikl	µg/l	0,2	20 (NMH)	SOP . 18A/2013/III ( SN EN ISO 17294-2)	IPZ1
Olovo	µg/l	0,9	10 (NMH)	SOP . 18A/2013/III ( SN EN ISO 17294-2)	IPZ1

IPZ Interní provedená zkouška interním dodavatelem

Interní dodavatel : IPZ1 Zkušební laboratoře č. 1249 akreditovaná IA podle SN EN ISO/IEC 17025:2018, Pracoviště Brno

Limit: Hygienické limity jsou dané vyhláškou . 252/2004 Sb. v aktuálním znění.

NMH - nejvyšší mezní hodnota MH - mezní hodnota DH - doporučená hodnota

Hodnocení: Vyhovuje / nevyhovuje - výsledky zkoušky vyhovují / nevyhovují hygienickému limitu.

Pokud informace a data dodané zákazníkem mají vliv na platnost výsledků zkoušek, Vodohospodářské laboratoře za ně odmítají odpovědnost.

Informace a data dodaná zákazníkem: Místo odběru, typ odběru, datum a čas odběru, výsledky zkoušek, které provedl zákazník.

Výsledky zkoušek se týkají jen zkoušených podmětů. Bez písemného souhlasu laboratoře se nesmí protokol reprodukovat jinak než celý.

Výsledky schváleny dne : 21.10.2024

Protokol vystaven dne : 21.10.2024



Bc. Jana Karásková  
Technický vedoucí pracoviště

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