

## Protokol o zkouškách č. 3454 / 7P1 / 23

číslo vzorku: 5387/7P1/23

Místo a bod odběru : Lomy - č. p. 34 RD - kuchyně

Datum a čas odběru : 15.3.2023 10:15

Datum a čas přijmu : 15.3.2023 12:34

Zákazník: Obec Lomy, Lomy č. p. 45, Jemnice, 675 31

Vzorkoval : Dvořák Robert, Vzorka

Pedmět zkoušky : Pitná voda

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 č. 252/2004 Sb.)

Rozsah rozboru : Krácený Vyhl. 252/2004 Sb., Tv

Plán odběru : 646/7P1/23

Datum provedení analýzy: 15.3.2023 - 16.3.2023

### Fyzikální, chemické a organoleptické ukazatele

Zkouška	Jednotka	Výsledek	Limit	Identifikace zkoušky	
Chlor volný	mg/l	<0,05	0,30 (MH)	SOP č. 4/2013/III (SN EN ISO 7393-2, návod firmy MERCK, HACH)	*
Teplota vody	°C	9,8	8 - 12 (DH)	SOP č. 7/2013/III (SN 75 7342)	*
Chuť		Příjemný - stupeň 0		SOP č. 5/2013/III (SN 75 7340, SN EN 1622)	*
Pach		Příjemný - stupeň 0		SOP č. 5/2013/III (SN 75 7340, SN EN 1622)	*
Dusík	mg/l	36,8	50,0 (NMH)	SOP č. 30/2015/III (návod firmy Thermo Scientific)	
pH (25 °C)		6,9	6,5 - 9,5 (MH)	SOP č. 27/2015/III (návod firmy Thermo Scientific)	

\* Zkoušky prováděné v místě odběru

< Výsledek je pod mezí stanovitelnosti

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

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

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

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

Hodnocení dle vyhlášky 252/2004 Sb. v aktuálním znění pro zkoušku: pach, pach\*, chuť, chuť\*: stupeň 0, 1 - příjemný, stupeň 3, 4, 5 - nepříjemný,

stupeň 2 - příjemný (typický pro danou oblast) / nepříjemný (neobvyklý, cizorodý, netypický pro danou oblast)

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

Výsledky schváleny dne : 17.3.2023

Protokol vystaven dne : 17.3.2023



Bc. Jana Karásková  
Technický vedoucí pracoviště

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