



Protokol o zkoušce . 460-V-2024/J

List číslo: 1
Počet listů: 1

Zákazník: Obec Dolní Morava
p.35
561 69 Králíky

Vzorek číslo: 460-V

Materiál: Pitná voda - vodovodní řád

Popis vzorku: U Opišáka p.16 - soc.za. - umyvadlo

Odběr vzorku: ZL EKO-LAB Žamberk spol. s r.o., Miroslav Linhart

Datum odběru: 24.4.2024 9:20 - 9:30

Vzork. postup: (A)-SOP 751 (SN ISO 5667-5)

Datum přijmu: 24.4.2024

Datum provedení zkoušky: 24.4.2024 - 25.4.2024

Parametr	Výsledek	Jednotka	Vyh. MZd 252/2004 Sb	Nejistota měření	Dle metodiky
Koliformní bakterie	0	MPN/100 ml	0 MH	-	(A)- SOP 643 (SN EN ISO 9308-2)
Escherichia coli	0	MPN/100 ml	0 NMH	-	(A)- SOP 643 (SN EN ISO 9308-2)
Chlór volný*	0.10	mg/l	0.30 MH	4 %	(A)- SOP 542 (Návod setu HACH)
Teplota*	8.9	°C	8 - 12 DH	0.1	(A)- SOP 550 (SN 75 7342)

Hodnocení: vzorek je ve shodě s mezí danou vyhláškou č. 252/2004 Sb.

Nejistota měření není započtena ve výroku o shodě.

Výsvětlění zkratk: NMH-nejvyšší mezní hodnota, MH-mezní hodnota, DH-doporučená hodnota

(A)-zkouška v rozsahu akreditace, (N)-zkouška mimo rozsah akreditace, (S)-zkouška zajištěná ext. poskytovatelem.

Zkoušky prováděné mimo prostory zkušební laboratoře jsou označeny hvězdičkou.

Výsledky zkoušek platí pro zkoušený vzorek. Protokol může být reprodukován bez písemného souhlasu jedině celý. Zkoušky jsou provedeny na adrese uvedené v hlavičce protokolu, mimo zkoušek označených symbolem (S).

Výsledky zkoušek jsou uváděny s nejistotou stanovení vyjádřenou jako rozšířená nejistota s koeficientem rozšíření $k=2$ (pro hladinu významnosti 95%).

Tato nejistota nezahrnuje nejistotu vzorkování, která je k dispozici na vyžádání u manažera kvality ZL.

U výsledků chemických zkoušek pod mezí stanovitelnosti se nejistota měření neuvádí.

U mikrobiologických zkoušek, kde je výsledek vyjádřen jako méně než (<) nebo jako více než (>), se nejistota měření neuvádí.

Datum vydání: 25.4.2024



Vydal:

Fišerová

Hana Fišerová
vedoucí ZL

konec protokolu