



Vodohospodářská společnost Vrchlice - Maleč, a.s.

Provoz laboratoří

Bylany 85, 284 01 Kutná Hora
Zkušební laboratoř č. 1289 akreditovaná ČIA
podle ČSN EN ISO/IEC 17025:2018
www.labtrojice.cz



L 1289

Protokol o zkoušce číslo: 2174/1/2023

Číslo vzorku: 3950/1/2023

Objednatel: Obec Radim
Radim 6
Radim u Kolína
281 03

Obec: Radim

Místo odběru: Radim, prodejna potravin, čp. 47

Datum odběru: 5.9.2023

Odebráno dle: SOP C.11.1.1

Datum přijetí: 5.9.2023

Matrice: pitná voda

Ukončení analýz: 8.9.2023

Typ vzorku: prostý

Odebral: Hrbková Kristýna

Zkoušky provedla: Laboratoř pitné vody - Úpravna vody u sv. Trojice, Bylany 85, 284 01 Kutná Hora

Datum vystavení protokolu: 12.9.2023

Protokol o zkoušce číslo: 2174/1/2023

Číslo vzorku: 3950/1/2023

Obec: Radim

Místo odběru: Radim, prodejna potravin, čp. 47

Stanovení	Jednotka	Hodnota	Metoda stanovení	Pozn.	Limit	Vyhodnocení
Koliformní bakterie	KTJ/100ml	0	SOP 35		max.0 MH	+
Escherichia coli	KTJ/100ml	0	SOP 35		max.0 NMH	+
Počty kolonií při 36°C	KTJ/ml	0	SOP 36		max.40 DH	+
Počty kolonií při 22°C	KTJ/ml	0	SOP 36		max.200 DH	+
Mikroskop. obraz - počet org	jedinci/ml	0	SOP 28a		max.50 MH	+
Mikroskop. obraz - živé org	jedinci/ml	0	SOP 28a		max.0 MH	+
Abioseston	%	2	SOP 28b		max.5 MH	+
# Teplota	°C	18,7	SOP 45		8 - 12 DH	-
# Chlor volný	mg/l	0,07	SOP 31		max.0,30 MH	+
# Pach		příjemný	SOP 42		příjemný MH	+
# Chuť		příjemná	SOP 42		příjemná MH	+
Barva	mg/l Pt	7,0	SOP 18		max.20,0 MH	+
Zákal	ZF(n)	1,3	SOP 17		max.5,0 MH	+
pH		7,4	SOP 1		6,5 - 9,5 MH	+
Konduktivita	mS/m	91,0	SOP 11		max.125,0 MH	+
CHSK _{Mn}	mg/l	0,78	SOP 43		max.3,00 MH	+
Hliník	mg/l	<0,005	SOP 9		max.0,200 MH	+
Železo	mg/l	0,162	SOP 7		max.0,20 MH	+
Mangan	mg/l	0,011	SOP 40		max.0,050 MH	+
Amonné ionty	mg/l	<0,025	SOP 16		max.0,500 MH	+
Dusitany	mg/l	<0,006	SOP 14		max.0,500 NMH	+
Dusičnany	mg/l	16,0	SOP 38		max.50,0 NMH	+

Poznámka k abiosestonu: produkty a schránky železitých bakterií, drobné kamínky.

NMH nejvyšší mezná hodnota

Vyhodnocení: + vyhovuje vyhlášce č.252/2004 Sb. v pl. znění

MH mezná hodnota

- nevyhovuje vyhlášce č.252/2004 Sb. v pl. znění

DH doporučená hodnota

zkouška byla provedena na místě odběru

Vyhodnocení byla provedena porovnáním naměřené hodnoty s limitními hodnotami uvedenými ve Vyhlášce MZd 252/2004 Sb. v platném znění bez uvážení nejistot.

Odběr vzorku byl proveden vzorkovací skupinou laboratoře v rozsahu akreditace

Tento protokol lze šířit pouze v plném, nezměněném znění, jinak jen se souhlasem zkušební laboratoře. Výsledky provedených zkoušek se týkají jen zkoušených vzorků, uvedených v tomto protokolu.

Seznam metod s uvedením nejistoty měření je dostupný na webových stránkách laboratoře: www.labtrojice.cz a je rovněž na požádání k dispozici.

Plán a záznam o odběru vzorku je na vyžádání k dispozici v laboratoři.

Schválil:

Vedoucí laboratoře
Ing. Eva Kostrubanicová

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

