



Vodohospodářská společnost Vrchlice - Malešovice, a.s.
Provoz laboratorní
Bylany 85, 284 01 Kutná Hora
Zkušební laborator L 1289 akreditovaná IAA
podle SN EN ISO/IEC 17025:2018
www.labtrojice.cz



Protokol o zkoušce číslo: 2272/1/2020

číslo vzorku: 3961/1/2020

Objednatel: Pečecké služby, s.r.o.
Tída Jana Švermy 49
Pečky
28911

Obec: Pečky

Místo odběru: Pečky, VDJ upravená

Datum odběru: 8.9.2020

Odebráno dle: SOP C.11.1.1

Datum přijetí: 8.9.2020

Matrice: pitná voda

Ukončení analýz: 12.9.2020

Typ vzorku: prostý

Odebral: Sojková Jana

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

Datum vystavení protokolu: 21.9.2020

Protokol o zkoušce číslo: 2272/1/2020

číslo vzorku: 3961/1/2020

Obec: Pečky

Místo odběru: Pečky, VDJ upravená

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	+
Počet kolonií při 36°C	KTJ/ml	0	SOP 36		max. 40 DH	+
Počet 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	%	1	SOP 28b		max. 5 MH	+
#Teplota	°C	10,5	SOP 45		8 - 12 DH	+
#Chlor volný	mg/l	0,05	SOP 31		max. 0,30 MH	+
#Pach		příjemný	SOP 42		MH MH	+
#Chuť		příjemná	SOP 42		MH MH	+
Barva	mg/l Pt	<2,5	SOP 18		max. 20,0 MH	+
Zákal	ZF(n)	<0,2	SOP 17		max. 5,0 MH	+
pH		7,2	SOP 1		6,5 - 9,5 MH	+
Konduktivita	mS/m	127,5	SOP 11		max. 125,0 MH	-
CHSK - Mn	mg/l	0,89	SOP 43		max. 3,00 MH	+
Hliník	mg/l	<0,005	SOP 9		max. 0,200 MH	+
Železo	mg/l	0,062	SOP 7		max. 0,20 MH	+
Mangan	mg/l	<0,01	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	+
Dusíky	mg/l	35,1	SOP 38		max. 50,0 NMH	+

Poznámka k abiosestonu: kamínky, železitá sraženina.

NMH nejvyšší mezní hodnota Vyhodnocení: + vyhovuje vyhlášce .252/2004 Sb. v pl. zn. ní
 MH mezní hodnota - nevyhovuje vyhlášce .252/2004 Sb. v pl. zn. ní
 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 jako akreditovaný postup.

Tento protokol lze šířit pouze v plném, nezmenšeném 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. Hana Písková

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