



**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



## Protokol o zkoušce číslo: 552/1/2022

Číslo vzorku: 1150/1/2022

**Objednatel:** Obec Chotusice  
Chotusice 61  
Chotusice  
285 76

**Obec:** Chotusice

**Místo odběru:** MŠ Chotusice

**Datum odběru:** 16.3.2022

**Odebráno dle:** SOP C.11.1.1

**Datum přijetí:** 16.3.2022

**Matrice:** pitná voda

**Ukončení analýz:** 21.3.2022

**Typ vzorku:** prostý

**Odebral:** Vičarová Iveta

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

**Datum vystavení protokolu:** 24.3.2022

Protokol o zkoušce číslo: 552/1/2022

Číslo vzorku: 1150/1/2022

Obec: Chotusice

Místo odběru: MŠ Chotusice

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	56	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	6,5	SOP 45		8 - 12 DH	-
# Chlor volný	mg/l	<0,03	SOP 31		max.0,30 MH	+
# Pach		příjemný	SOP 42		příjemný MH	+
# Chuť		příjemná	SOP 42		příjemná MH	+
Barva	mg/l Pt	<2,5	SOP 18		max.20,0 MH	+
Zákal	ZF(n)	<0,20	SOP 17		max.5,0 MH	+
pH		7,5	SOP 1		6,5 - 9,5 MH	+
Konduktivita	mS/m	49,9	SOP 11		max.125,0 MH	+
CHSK - Mn	mg/l	1,79	SOP 43		max.3,00 MH	+
Hliník	mg/l	0,017	SOP 9		max.0,200 MH	+
Železo	mg/l	0,148	SOP 7		max.0,20 MH	+
Mangan	mg/l	0,018	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	12,4	SOP 38		max.50,0 NMH	+

Poznámka k abiosestonu: želez. sraženiny.

NMH nejvyšší mezná hodnota

MH mezná hodnota

DH doporučená hodnota

#) zkouška byla provedena na místě odběru

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

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. Hana Piskáčková

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

