

Hodnocení kvality pitné vody

(dle vyhlášky č.252/2004 Sb. v platném znění)

Místo odběru: **Smrkovec, čp. 26**

Evidenční číslo vzorku: 371

Datum odběru: 6.1.2016

Stanovení	Výsledek	Jednotka	Limitní hodnota	Hodnocení
Barva	5	mg/l Pt	max. 20 mg/l Pt	vyhovuje
Zákal	<0,15	ZF(n)	max. 5 ZF(n)	vyhovuje
Pach	příjemný		příjemný	vyhovuje
Elektrická konduktivita	49,3	mS/m	max. 125 mS/m	vyhovuje
pH	8,2		6,0 - 9,5	vyhovuje
CHSK-Mn	1,8	mg/l	max. 3 mg/l	vyhovuje
Amonné ionty	<0,01	mg/l	max. 0,5 mg/l	vyhovuje
Dusitany	0,010	mg/l	max. 0,5 mg/l	vyhovuje
Dusičnany	1,4	mg/l	max. 50 mg/l	vyhovuje
Chuť	příjemná		příjemná	vyhovuje
Chlor volný	0,05	mg/l	max. 0,3 mg/l	vyhovuje
Teplota	7,1	°C	8 - 12 °C *	
Mangan	<0,02	mg/l	max. 0,05 mg/l	vyhovuje
Železo	<0,050	mg/l	max. 0,20 mg/l	vyhovuje
Koliiformní bakterie	0	KTJ/100ml	max. 0 KTJ/100ml	vyhovuje
Escherichia coli	0	KTJ/100ml	max. 0 KTJ/100ml	vyhovuje
Počty kolonií při 36°C	9	KTJ/1ml	max. 40 KTJ/1ml	vyhovuje
Počty kolonií při 22°C	60	KTJ/1ml	max. 200 KTJ/1ml	vyhovuje

* Limitní hodnota je pouze doporučená

Vyhotovil: Pulkrab Petr

Hodnocení kvality pitné vody

(dle vyhlášky č.252/2004 Sb. v platném znění)

Místo odběru: **Černíč, čp. 4**

Evidenční číslo vzorku: 36744

Datum odběru: 15.12.2015

Stanovení	Výsledek	Jednotka	Limitní hodnota	Hodnocení
Barva	6	mg/l Pt	max. 20 mg/l Pt	vyhovuje
Zákal	<0,15	ZF(n)	max. 5 ZF(n)	vyhovuje
Pach	příjemný		příjemný	vyhovuje
Elektrická konduktivita	48,3	mS/m	max. 125 mS/m	vyhovuje
pH	8,5		6,0 - 9,5	vyhovuje
CHSK-Mn	1,9	mg/l	max. 3 mg/l	vyhovuje
Amonné ionty	0,01	mg/l	max. 0,5 mg/l	vyhovuje
Dusitany	<0,010	mg/l	max. 0,5 mg/l	vyhovuje
Dusičnany	<0,50	mg/l	max. 50 mg/l	vyhovuje
Chuť	příjemná		příjemná	vyhovuje
Chlor volný	0,05	mg/l	max. 0,3 mg/l	vyhovuje
Teplota	7,5	°C	8 - 12 °C *	
Mangan	<0,02	mg/l	max. 0,05 mg/l	vyhovuje
Železo	<0,050	mg/l	max. 0,20 mg/l	vyhovuje
Koliiformní bakterie	0	KTJ/100ml	max. 0 KTJ/100ml	vyhovuje
Escherichia coli	0	KTJ/100ml	max. 0 KTJ/100ml	vyhovuje
Počty kolonií při 36°C	4	KTJ/1ml	max. 40 KTJ/1ml	vyhovuje
Počty kolonií při 22°C	160	KTJ/1ml	max. 200 KTJ/1ml	vyhovuje

* Limitní hodnota je pouze doporučená

Vyhotovil: Pulkrab Petr