



Vodovody a kanalizace Hodonín, a.s.  
Purkyňova 2933/2, 695 11 Hodonín

Společnost je zapsána v obchodním rejstříku Krajského soudu v Brně, oddíl B, vložka 1168

Chemická služba vodovodů, laboratoř úprava vody Bzenec Přivoz, 696 81 Bzenec  
Zkušební laboratoř č. 1330 akreditovaná ČIA dle ČSN EN ISO/IEC 17025:2018  
tel: 518 332 023, mobil: 724 612 866, e-mail: zrunova@vak-hod.cz, www.vak-hod.cz



### Protokol o zkoušce č. 1974/23

**Objednatel:** Správa majetku obce Lovčice, příspěvková organizace, 696 39 Lovčice 118  
**Místo odběru:** Lovčice 119, ZŠ+MŠ, kuchyň, dřez  
**Označení vzorku:** 10 **Číslo vzorku:** 4620/23  
**Matrice:** voda pitná  
**Vzorek odebral:** Lankašová Jana **Odběr podle:** I-CHSV-61 A  
**Datum a čas odběru:** 17.10.2023 8:45 **Přijem:** 17.10.2023 13:05 **Analyzováno:** 17.10.2023 - 20.10.2023

ukazatel	jednotka	hodnota	metoda	nejistota	limit	!	A/N/S
teplota	°C	17,8	ČSN 75 7342	±0,08	-	-	A
chlór volný	mg/l	<0,03	I-CHSV-26	-	0,30	-	N
chuť sensoricky		příjatelný	I-CHSV-101	-	-	-	A
pach sensoricky		příjatelný	I-CHSV-101	-	-	-	A
koliformní bakterie	KTJ/100ml	0	I-CHSV-31	-	0	-	A
Escherichia coli	KTJ/100ml	0	I-CHSV-31	-	0	-	A
intestinální enterokoky	KTJ/100ml	0	I-CHSV-33	-	0	-	A
počty kolonií při 36 °C	KTJ/ml	4	I-CHSV-34	±72%	40	-	A
počty kolonií při 22 °C	KTJ/ml	8	I-CHSV-34	±68%	200	-	A
mikroskopický obraz-abioseton	%	1	ČSN 75 7713	-	5	-	A
mikroskop.obraz-počet organismů	jedinci/ml	0	ČSN 75 7712	-	50	-	A
mikroskop.obraz-živé org.	jedinci/ml	0	ČSN 75 7712	-	0	-	A
barva	mg/l Pt	2,3	I-CHSV-01	±10%	20	-	A
zákal	ZF(n)	<0,50	I-CHSV-02	-	5	-	A
pH		7,33	I-CHSV-03	±5%	6,5 - 9,5	-	A
konduktivita	mS/m	95,9	I-CHSV-04	±5%	125	-	A
chem. spotřeba kyslíku manganistanem	mg/l	0,76	I-CHSV-05	±20%	3,0	-	A
amonné ionty	mg/l	<0,03	I-CHSV-11	-	0,50	-	A
duřitany	mg/l	<0,010	I-CHSV-15	-	0,50	-	A
duřičnany	mg/l	1,3	I-CHSV-16	±10%	50	-	A
železo	mg/l	<0,030	I-CHSV-09	-	0,20	-	A
mangan	mg/l	<0,01	I-CHSV-10	-	0,050	-	A

#### Vysvětlivky:

limit hodnota stanovená vyhláškou 252/2004 Sb. v úplném a platném znění - příloha č.1  
! parametr nevyhovuje limitu  
A metoda v rozsahu akreditace  
N metoda mimo rozsah akreditace  
I-CHSV pracovní instrukce  
S subdodavatelská analýza  
sub ALS laboratoř ALS Czech Republic, s.r.o.