



ZAVOD ZA ZDRAVSTVENO VARSTVO MARIBOR

Prvomajska ulica 1, 2000 Maribor

<http://www.zzv-mb.si>



**SLOVENSKA
AKREDITACIJA**
SIST EN ISO/IEC 17025
LP-014

INŠTITUT ZA VARSTVO OKOLJA

Telefon: (02) 4500170

Telefaks: (02) 4500227

E-pošta: ivo@zzv-mb.si

ID za DDV: SI30447046

Številka transakcijskega računa: 01100-6030926630

Rezultati, označeni z #, se
nanašajo na neakreditirano
dejavnost.

POROČILO O VZORČENJU IN MERITVAH NA TERENU

Evidenčna oznaka: 132-09/3556-12/05726-T

Kraj, datum: Maribor, 11.07.2012

Naloga

Ime: Izvajanje laboratorijskih preskusov za potrebe notranjega nadzora pitne vode

Vodja: Nataša Sovič, univ. dipl. inž. kem. tehnol. JS

Naročnik: Javno podjetje Vodovod-Kanalizacija, d.o.o., Ljubljana, Vodovodna cesta 90, 1000 Ljubljana

Delovni nalog: Naročilnica št. 4500004844 z dne 10.08.2010

Vzorec

Številka: 12/05726

Čas vzorčenja:

Oznaka: Pitna voda - T -
Prežganje, Pre

05.06.2012 11:00

Prinesitelj: Mihalina (IVO)

Odvzel: Rok Mihalina, kem. techn.

Mesto vzorčenja: Prežganje -

Oddelek za vode, prehrano in PSR

Vodja:

mag. Venčeslav Lapajne, univ. dipl. kem.



Inštitut za varstvo okolja

Predstojnik:

mag. Emil Žerjal, univ. dipl. inž. kem. tehnol.

Rezultati

- rezultati se nanašajo na neakreditirano dejavnost.

Parameter	Rezultat	Normativ	Enota	Izraženo kot / na	Metoda (standard)	Začetek
	Opomba					Konec
Meritve na terenu						
Temperatura vode	14,7		°C		DIN 38404-4: 1976	05.06.2012 05.06.2012
Električna prevodnost (20°C)	537	2500	µS/cm		EN 27888: 1993	05.06.2012 05.06.2012
pH	7,4	(6,5-9,5) (f)			ISO 10523: 2008	05.06.2012 05.06.2012
Klor-prosti	0,06		mg/l		# SIST EN ISO 7393-2: 2000	05.06.2012 05.06.2012

Evidenčna oznaka: 132-09/3556-12/05726-T

Kraj, datum: Maribor, 11.07.2012

Pravilnik o pitni vodi (Ur.list RS, št. 19/2004, 35/2004, 26/2006, 92/2006 in 25/2009)
(f) Za vodo, namenjeno pakiranju je lahko najnižja vrednost 4,5.

S krepkimi znaki izpisan rezultat ne ustreza normativu, pri tem niso upoštevani podatki o merilni negotovosti.

Podatke o merilni negotovosti posredujemo na zahtevo naročnika.

Rezultat v oglatem oklepaju pomeni, da je vsebnost parametra pod navedeno mejo zaznavanja.

Rezultati se nanašajo izključno na preiskan vzorec. Poročilo se brez pisnega dovoljenja inštituta ne sme reproducirati, razen v celoti.

Ne sme se uporabljati v reklamne namene.

Vse dodatne informacije o opravljenem preskušanju so dostopne v inštitutu.



ZAVOD ZA ZDRAVSTVENO VARSTVO MARIBOR
Prvomajska ulica 1, 2000 Maribor <http://www.zzv-mb.si>

INŠTITUT ZA VARSTVO OKOLJA

Telefon: (02) 4500170 Telefaks: (02) 4500227 E-pošta: ivo@zzv-mb.si
ID za DDV: SI30447046 Številka transakcijskega računa: 01100-6030926630



**SLOVENSKA
AKREDITACIJA**
SIST EN ISO/IEC 17025
LP-014

Rezultati, označeni z #, se nanašajo na neakreditirano dejavnost.

POROČILO O PRESKUSIH

Evidenčna oznaka: 132-09/3556-12/05726-A

Kraj, datum: Maribor, 11.07.2012

Naloga

Ime: Izvajanje laboratorijskih preskusov za potrebe notranjega nadzora pitne vode

Vodja: Nataša Sovič, univ. dipl. inž. kem. tehnol. *NS*

Naročnik: Javno podjetje Vodovod-Kanalizacija, d.o.o., Ljubljana, Vodovodna cesta 90, 1000 Ljubljana

Delovni nalog: Naročilnica št. 4500004844 z dne 10.08.2010

Vzorec

Številka: 12/05726

Čas vzorčenja:

Oznaka: Pitna voda - T -
Prežganje, .

05.06.2012 11:00

Prinesitelj: Mihalina (IVO)

Čas sprejema:

Odvzel: Rok Mihalina, kem. techn.

05.06.2012 15:00

Oddelek za analizo kemijo

Vodja:

3 Marjana Babič, univ. dipl. inž. kem. inž. *MB*



Inštitut za varstvo okolja

Predstojnik:

mag. Emil Žerjal, univ. dipl. inž. kem. tehnol. *EZ*

Rezultati

- rezultati se nanašajo na neakreditirano dejavnost.

Parameter	Rezultat Opomba	Normativ	Enota	Izraženo kot / na	Metoda (standard)	Začetek Konec
Barva	[0,01]	(a)	m-1		# ISO 7887: 1994 [70]	06.06.2012 06.06.2012
Motnost	0,50	(a)	NTU		ISO 7027: 1999	06.06.2012 06.06.2012
Vonj	BREZ	(a)			# Interna metoda - vonj	06.06.2012 06.06.2012
Okus	BREZ	(a)			# Interna metoda - okus	06.06.2012 06.06.2012
Amonij	[0,003]	0,5	mg/l	NH4	# ISO 11732: 2005	06.06.2012 06.06.2012
Nitrit	[0,003]	0,5	mg/l	NO2	# ISO 13395: 1996 [73]	06.06.2012 06.06.2012

Evidenčna oznaka: 132-09/3556-12/05726-A

Kraj, datum: Maribor, 11.07.2012

Rezultati

- rezultati se nanašajo na neakreditirano dejavnost.

Parameter	Rezultat Opomba	Normativ	Enota	Izraženo kot / na	Metoda (standard)	Začetek Konec
Splošni fizikalno-kemijski parametri						
Nitrat	11	50	mg/l	NO ₃	ISO 10304-1: 2007	02.07.2012 02.07.2012
Sulfat	11	250	mg/l	SO ₄	ISO 10304-1: 2007	02.07.2012 02.07.2012
Klorid	11	250	mg/l	Cl	ISO 10304-1: 2007	02.07.2012 02.07.2012
Skupni organski ogljik - TOC	<0,5	(c)	mg/l	C	ISO 8245: 1999 [48]	06.06.2012 06.06.2012
Fluorid	[0,10]	1,5	mg/l		# ISO 10359-1: 1992 [84]	05.06.2012 05.06.2012
Krom 6+	[5,0]		µg/l		# ISO 11083: 1994 [80]	06.06.2012 06.06.2012
Skupna trdota	19,7		°N		ISO 6059: 1984	06.06.2012 06.06.2012
Kovine in nekovine						
Aluminij	18	200	µg/l		ISO 17294-2: 2003	06.06.2012 06.06.2012
Antimon	[0,20]	5	µg/l		# ISO 17294-2: 2003	06.06.2012 06.06.2012
Arzen	[0,80]	10	µg/l		# ISO 17294-2: 2003	06.06.2012 06.06.2012
Baker	0,0035	2	mg/l	Cu	ISO 17294-2: 2003	06.06.2012 06.06.2012
Bor	<0,010	1	mg/l		ISO 17294-2: 2003	06.06.2012 06.06.2012
Kadmij	<0,10	5	µg/l		ISO 17294-2: 2003	06.06.2012 06.06.2012
Krom	1,2	50	µg/l		ISO 17294-2: 2003	06.06.2012 06.06.2012
Nikelj	[0,40]	20	µg/l		# ISO 17294-2: 2003	06.06.2012 06.06.2012
Selen	[0,60]	10	µg/l		# ISO 17294-2: 2003	06.06.2012 06.06.2012
Železo	[50,0]	200	µg/l	Fe	# ISO 17294-2: 2003	06.06.2012 06.06.2012
Svinec	<1,0	10 (d)	µg/l		ISO 17294-2: 2003	06.06.2012 06.06.2012
Živo srebro	[0,005]	1	µg/l		# SIST EN ISO 17852, modif.: 2008	15.06.2012 15.06.2012

Pesticidi in metaboliti

