



Poročilo o izvedeni nalogi

Kemijsko preskušanje pitne vode

Evidenčna oznaka: 1004-15/18999-19/42391

Naročnik: KOMUNALA KRANJ, JAVNO PODJETJE, D.O.O.
ULICA MIRKA VADNOVA 1
4000 Kranj

Delovni nalog: Št. pogodbe naročnika: 24/V/2018, 12.12.2018

Izvajalci: Oddelek za kemijske analize živil, vod in drugih vzorcev okolja Kranj

Vodja naloge: mag. Andreja Dremelj, univ.dipl.kem.

Kranj, 24.04.2019

Vodja naloge:
mag. Andreja Dremelj, univ.dipl.kem.

Elektronsko podpisal mag. Andreja Dremelj, univ.dipl.kem. ob 24.04.2019 16:24:19

Oddelek za kemijske analize živil, vod in drugih vzorcev
okolja Kranj
Vodja oddelka:

mag. Andreja Dremelj, univ.dipl.kem.

Čas certificiranega podpisa in podatki o certifikatu so razvidni na vrhu prve strani dokumenta.

Poročilo se brez pisnega dovoljenja izvajalca ne sme reproducirati, razen v celoti.
Preverjanje istovetnosti dokumenta: <http://www.nlzoh.si/istovetnost>.



Podatki o vzorcu

Vzorec: Pitna voda
Številka vzorca: 19/42391
Namen: Pogodba
Naročnik: KOMUNALA KRANJ, JAVNO PODJETJE, D.O.O., ULICA MIRKA VADNOVA 1, 4000 Kranj
Vzorec odvzel: Rok Oblak, Komunala Kranj
Čas odvzema: 16.04.2019 09:40
Mesto odvzema: VODOVOD OSOLNIK, razbremenilnik Osolnik
Vzorec sprejel: Katja Kralj
Kraj in čas sprejema: KR, 16.04.2019 13:10

Ocena rezultatov

Prikazani so rezultati z določenimi kriteriji.

Parameter	Rezultat	Enota	Izražen kot/na	Kriterij	Skladnost
pH	7.72			6.5-9.5	skladen
Električna prevodnost (20°C)	577	µS/cm		2500	skladen
Motnost	0.16	NTU		4	skladen
Barva (436 nm)	<0.1	m-1		/	/
Oksidativnost (<i>Permanganatni indeks (oksidativnost) *</i>)	0.1	mg/L	O2	5	skladen
Amonij	<0.02	mg/L		0.50	skladen

* V oklepaju je navedeno poimenovanje kot na priloženih poročilih o preskušanju.

Kriteriji-mejne vrednosti so povzeti po:

Pravilnik o pitni vodi, Ur.list RS, št. 19/2004, 35/2004, 26/2006, 92/2006, 25/2009, 74/2015, 51/2017, Priloga 1

Priloge poročila:

Poročilo o kemijskem preskušanju z evidenčno oznako 1004-15/18999-19/42391-K



Poročilo o kemijskem preskušanju

Vzorec:	Pitna voda	Sprejem vzorca	Datum poročila: 24.04.2019
Številka vzorca:	19/42391	Datum in ura:	16.04.2019 13:10
Namen:	Pogodba	Sprejel:	Katja Kralj
Naloga:	Kemijsko preskušanje pitne vode		
Vodja naloge:	mag. Andreja Dremelj, univ.dipl.kem.		
Naročnik:	KOMUNALA KRANJ, JAVNO PODJETJE, D.O.O., ULICA MIRKA VADNOVA 1, 4000 Kranj		
Delovni nalog:	Št. pogodbe naročnika: 24/V/2018, 12.12.2018		
Mesto odvzema:	VODOVOD OSOLNIK, razbremenilnik Osolnik		
Stanje vzorca:	Vzorec ustreza kriterijem za sprejem		
Odvzem vzorca			
Datum in ura:	16.04.2019 09:40		
Odvzel:	Rok Oblak, Komunala Kranj		

Rezultati preskušanja

Rezultati označeni z # se nanašajo na neakreditirano dejavnost

Parameter	Rezultat Opomba	Vrednosti pod LOQ	Enota	Izražen kot/na	Metoda Kraj izvedbe	Začetek / zaključek analize
pH	7.72				SIST ISO 10523:2010 ^[1] , KR	17.04.19 17.04.19
Električna prevodnost (20°C)	577	#	µS/cm		SIST EN 27888: 1998, KR	17.04.19 17.04.19
Motnost	0.16		NTU		ISO 7027-1:2016, KR	16.04.19 16.04.19
Barva (436 nm)	<0.1	#	m-1		SIST EN ISO 7887:2012, metoda B, KR	18.04.19 18.04.19
Permanganatni indeks (oksidativnost)	0.1	#	mg/L	O ₂	SIST EN ISO 8467:1998 modif., KR	19.04.19 19.04.19
Amonij	<0.02	#	mg/L		SIST ISO 7150-1:1996, KR	23.04.19 23.04.19

[1] Temperatura vzorca med meritvijo: 22,4 °C.

Podatke o merilni negotovosti posredujemo na zahtevo naročnika.

Vodja oddelka:
mag. Andreja Dremelj, univ.dipl.kem.

Elektronsko podpisal mag. Andreja Dremelj, univ.dipl.kem. ob 24.04.2019 16:24:34

Rezultati se nanašajo izključno na preskušani vzorec. Poročilo se brez pisnega dovoljenja oddelka ne sme reproducirati, razen v celoti. Ne sme se uporabljati v reklamne namene. Vzorec je bil v času do začetka analiz ustrezno hranjen. Vse dodatne informacije o opravljenem preskušanju so dostopne na oddelku. Preverjanje istovetnosti dokumenta: <http://www.nlzoh.si/istovetnost>.