



Poročilo o izvedeni nalogi
Spremljanje zdravstvene ustreznosti pitne vode

Evidenčna oznaka: 2164-16/19330-17/12781

Naročnik: OBČINA ŽIRI
LOŠKA CESTA 1
4226 Žiri

Izvajalci: Oddelek za okolje in zdravje Kranj
Oddelek za mikrobiološke analize živil, vod in drugih vzorcev okolja Kranj

Vodja naloge: Branka Lesnik, dipl.san.inž.

Kranj, 16.02.2017

Vodja naloge:

Branka Lesnik, dipl.san.inž.

Oddelek za okolje in zdravje Kranj
Vodja oddelka:

Franc Ribnikar, dipl.san.inž.

Elektronsko podpisal Branka Lesnik, dipl.san.inž. ob 16.02.2017 11:00:32



Podatki o vzorcu

Vzorec: 2
Številka vzorca: 17/12781
Namen: Pogodba
Naročnik: OBČINA ŽIRI, LOŠKA CESTA 1 , 4226 Žiri
Vzorec odvezel: Branka Lesnik, NLZOH OOO Kranj
Čas odvzema: 10.02.2017 10:20
Mesto odvzema: Vodovod Žiri, Žiri, vrtec pri Sv. Ani, kuhinja
Vzorec sprejel: OMA Kranj - Izvajalci
Kraj in čas sprejema: Kranj, 10.02.2017 12:00

Kriteriji-mejne vrednosti so povzeti po:

Pravilnik o pitni vodi, Ur.list RS, št. 19/2004, 35/2004, 26/2006, 92/2006, 25/2009 in 74/2015, Priloga 1, del A in C

Ocena skladnosti

Vzorec je skladen z upoštevanimi kriteriji.

Zdravstvena ocena

Vzorec je zdravstveno ustrezen.

Priloge poročila:

Poročilo o preskušanju z evidenčno oznako 2164-16/19330-17/12781-T

Poročilo o mikrobiološkem preskušanju z evidenčno oznako 2164-16/19330-17/12781-M



Poročilo o preskušanju

Vzorec: 2
Številka vzorca: 17/12781
Namen: Pogodba
Naloga: Spremljanje zdravstvene ustreznosti pitne vode 751-4/2016
Vodja naloge: Branka Lesnik, dipl.san.inž.
Naročnik: OBČINA ŽIRI, LOŠKA CESTA 1, 4226 Žiri
Delovni nalog: 751-4/2016
Mesto odvzema: Vodovod Žiri, Žiri, vrtec pri Sv. Ani, kuhinja
Metoda vzorčenja: SIST ISO 5667-5: 2007
Stanje vzorca: Vzorec ustreza kriterijem za sprejem

Odvzem vzorca

Datum in ura: 10.02.2017 10:20

Odvzel: Branka Lesnik, NLZOH OOZ
Kranj

Sprejem vzorca

Datum in ura: 10.02.2017 12:00

Sprejel: OMA Kranj - Izvajalci

Datum poročila: 16.02.2017

Rezultati preskušanja

Rezultati označeni z # se nanašajo na neakreditirano dejavnost

Parameter	Rezultat Opomba	Enota	Izražen kot/na	Metoda	Začetek / zaključek analize
Meritve na terenu					
Temperatura zraka	0.0	# °C		SIST DIN 38404-C4:2000	10.02.17 10.02.17
Vonj	brez vonja	#		ONORM M 6620:2012	10.02.17 10.02.17
Temperatura vode	5.4	# °C		SIST DIN 38404-C4:2000	10.02.17 10.02.17

Vodja oddelka:
Franc Ribnikar, dipl.san.inž.

elektronsko podpisal Franc Ribnikar, dipl.san.inž. ob 16.02.2017 12:00:45

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>.



Poročilo o mikrobiološkem preskušanju

Vzorec: 2
Številka vzorca: 17/12781; lab.št.: 17/1002
Namen: Pogodba
Naloga: Spremljanje zdravstvene ustreznosti pitne vode 751-4/2016
Vodja naloge: Branka Lesnik, dipl.san.inž.
Naročnik: OBČINA ŽIRI, LOŠKA CESTA 1, 4226 Žiri
Delovni nalog: 751-4/2016
Mesto odvzema: Vodovod Žiri, Žiri, vrtec pri Sv. Ani, kuhinja
Stanje vzorca: Vzorec ustreza kriterijem za sprejem

Odvzem vzorca

Datum in ura: 10.02.2017 10:20

Odvzel: Branka Lesnik, NLZOH OOH
Kranj

Prevzem vzorca

Datum in ura: 10.02.2017 12:40

Prevzel: Mojca Polak

Datum poročila: 14.02.2017

Rezultati preskušanja

Parameter	Metoda	Rezultat	Enota	Začetek / zaključek analize
Escherichia coli	ISO 9308-1:2014	ni najdeno	CFU/100 mL	10.02.2017 13.02.2017
Koliformne bakterije	ISO 9308-1:2014	ni najdeno	CFU/100 mL	10.02.2017 13.02.2017
Skupno število mikroorganizmov pri 37°C	ISO 6222:1999	11	CFU/mL	10.02.2017 13.02.2017
Skupno število mikroorganizmov pri 22°C	ISO 6222:1999	11	CFU/mL	10.02.2017 13.02.2017

Analitik:
Polonica Planina, univ. dipl. biol.

Odgovorna oseba:
Tatjana Pavlica, dr. vet. med. spec. higijene živil
Elektronsko podpisal Tatjana Pavlica, dr. vet. med. spec. higijene živil ob 14.02.2017 11:31:51

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 ustrežno hranjen. Vse dodatne informacije o opravljenem preskušanju so dostopne na oddelku.