



Poročilo o izvedeni nalogi

Kemijska analiza pitne vode Občina Cerklje

Evidenčna oznaka: 1006-17/28610-21/52323

Naročnik: OBČINA CERKLJE
BEVKOVA ULICA 9
5282 Cerklje

Naročilo: PG-2106-18/27439-21/52170, z dne 24.03.2021

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

Vodja naloge: Ljuba Maver, univ.dipl.kem.

Nova Gorica, 09.06.2021

Vodja naloge:

Ljuba Maver, univ.dipl.kem.

Elektronsko podpisal Ljuba Maver, univ.dipl.kem. ob 09.06.2021 13:35:39

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

mag. Vanja Fabjan Velikanje, univ. dipl. inž. kem.
tehnol.

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

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



Podatki o vzorcu

Vzorec: Pitna voda Občina Cerklje ob Novo
Številka vzorca: 21/52323
Namen: Notranji nadzor
Naročnik: OBČINA CERKNO, BEVKOVA ULICA 9, 5282 Cerklje ob Novo
Vzorec odvzel: OBČINA CERKNO
Čas odvzema: 01.06.2021 11:10
Mesto odvzema: VODOOSKRBNI SISTEM DOLENJI NOVAKI, Dolenji Novaki, pipa na pokopališču, pipa zunaj
Vzorec sprejel: Ljuba Maver
Kraj in čas sprejema: Nova Gorica, 01.06.2021 14:32

Ocena rezultatov

Prikazani so rezultati z določenimi kriteriji.

Parameter	Rezultat	Enota	Izražen kot/na	Kriterij	Skladnost
Indikativni parametri					
Barva (436 nm)	<0.2	m-1		brez neobičajnih sprememb	skladen
Električna prevodnost (20°C)	261	µS/cm		2500	skladen
Motnost	<0.20	NTU		4	skladen
Okus	brez okusa			sprejemljiv in brez neobičajnih sprememb	skladen
Vonj	brez vonja			sprejemljiv in brez neobičajnih sprememb	skladen
pH	7.8			6.5-9.5	skladen
Kemijski parametri					
Amonij	<0.02	mg/L	NH ₄	0.50	skladen

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 1006-17/28610-21/52323-K



Poročilo o kemijskem preskušanju

Vzorec:	Pitna voda Občina Cerklje ob Novo		
Matriks:	Pitna voda		
Številka vzorca:	21/52323		
Namen:	Notranji nadzor		
Naloga:	Kemijska analiza pitne vode Občina Cerklje ob Novo		
Vodja naloge:	Ljuba Maver, univ.dipl.kem.		
Naročnik:	OBČINA CERKLJE OB NOVO, BEVKOVA ULICA 9, 5282 Cerklje ob Novo		
Naročilo:	PG-2106-18/27439-21/52170, z dne 24.03.2021		
Mesto odvzema:	VODOOSKRBNI SISTEM DOLENJI NOVAKI, Dolenji Novaki, pipa na pokopališču, pipa zunaj		
Stanje vzorca:	Vzorec ustreza kriterijem za sprejem		
Odvzem vzorca	Sprejem vzorca	Datum poročila: 09.06.2021	
Datum in ura: 01.06.2021 11:10	Datum in ura: 01.06.2021 14:32		
Odvzel: OBČINA CERKLJE OB NOVO	Sprejel: Ljuba Maver		

Podatki naročnika navedeni na poročilu o preskušanju so naslednji:
podatki o vzorcu, podatki o odvzemu vzorca (mesto odvzema, datum in ura odvzema, vzorčevalec).

Vzorčenje:

Spremni list odvzema vzorca pitne vode Občina Cerklje ob Novo, Spremni list za vzorec št.3 z dne 1. 6. 21.

Rezultati preskušanja

Rezultati označeni z # se nanašajo na neakreditirano dejavnost

Parameter	Rezultat Opomba	Enota	Izražen kot/na	Metoda Kraj izvedbe	Začetek / zaključek analize
Indikativni parametri					
Barva (436 nm)	<0.2	m-1		SIST EN ISO 7887:2012-metoda B, NG	02.06.21 02.06.21
Električna prevodnost (20°C)	261 #	µS/cm		SIST EN 27888: 1998, NG	01.06.21 01.06.21
Motnost	<0.20	NTU		ISO 7027-1:2016, NG	02.06.21 02.06.21
Okus	brez okusa #			ONORM M 6620:2012, NG	01.06.21 01.06.21
Vonj	brez vonja #			ONORM M 6620:2012, NG	01.06.21 01.06.21
pH	7.8 (24,6 °C)			ISO 10523:2008 ^[1] , NG	01.06.21 01.06.21
Kemijski parametri					
Amonij	<0.02	mg/L	NH ₄	SIST ISO 7150-1:1996, NG	01.06.21 01.06.21

[1] Temperatura je izmerjena z metodo SIST DIN 38404-C4: 2000.

Podatke o merilni negotovosti posredujemo na zahtevo naročnika.



**NACIONALNI LABORATORIJ ZA
ZDRAVJE, OKOLJE IN HRANO**
CENTER ZA KEMIJSKE ANALIZE ŽIVIL, VOD IN
DRUGIH VZORCEV OKOLJA



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

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

Evidenčna oznaka: 1006-17/28610-21/52323-K

Vodja oddelka:

mag. Vanja Fabjan Velikanje, univ. dipl. inž. kem. tehnol.

Elektronsko podpisal mag. Vanja Fabjan Velikanje, univ. dipl. inž. kem. tehnol. ob 09.06.2021 15:14:00

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 od sprejema vzorca do začetka analiz ustrezno hranjen. Rezultati se nanašajo na prejeti vzorec. Vse dodatne informacije o opravljenem preskušanju so dostopne na oddelku. Preverjanje istovetnosti dokumenta: <http://www.nlzoh.si/istovetnost>.