



Poročilo o izvedeni nalogi

Kemijska analiza pitna voda

Evidenčna oznaka: 1006-17/28610-19/44266

Naročnik: OBČINA CERKNO
BEVKOVA ULICA 9
5282 Cerknno

Delovni nalog: Pogodba o poslovnem sodelovanju, 2106-700-1/2018, 22.03.2018

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

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

Nova Gorica, 19.04.2019

Vodja naloge:

Ljuba Maver, univ.dipl.kem.

Elektronsko podpisal Ljuba Maver, univ.dipl.kem. ob 19.04.2019 11:45:36

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.
Preverjanje istovetnosti dokumenta: <http://www.nlzoh.si/istovetnost>.



Podatki o vzorcu

Vzorec: Pitna voda Orehek, rezervoar, dotok
Številka vzorca: 19/44266
Namen: Notranji nadzor
Naročnik: OBČINA CERKNO, BEVKOVA ULICA 9, 5282 Cerčno
Vzorec odvzel: OBČINA CERKNO
Čas odvzema: 18.04.2019 08:30
Mesto odvzema: VODOOSKRBNI SISTEM OREHEK, rezervoar dotok
Vzorec sprejel: Sonja Volk
Kraj in čas sprejema: Nova Gorica, 18.04.2019 12:00

Ocena rezultatov

Prikazani so rezultati z določenimi kriteriji.

Parameter	Rezultat	Enota	Izražen kot/na	Kriterij	Skladnost
Indikativni parametri					
Amonij	<0.02	mg/L	NH ₄	0.50	skladen
Barva (436 nm)	<0.2	m-1		brez neobičajnih sprememb	skladen
Električna prevodnost (20°C)	403	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	7.9			6.5-9.5	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 1006-17/28610-19/44266-K



Poročilo o kemijskem preskušanju

Vzorec:	Pitna voda Orehek, rezervoar, dotok	Sprejem vzorca		Datum poročila:	19.04.2019
Številka vzorca:	19/44266	Datum in ura:	18.04.2019 12:00	Datum in ura:	18.04.2019 08:30
Namen:	Notranji nadzor	Sprejel:	Sonja Volk	Odvzel:	OBČINA CERKNO
Naloga:	Kemijska analiza pitna voda				
Vodja naloge:	Ljuba Maver, univ.dipl.kem.				
Naročnik:	OBČINA CERKNO, BEVKOVA ULICA 9, 5282 Cerkno				
Delovni nalog:	Pogodba o poslovnem sodelovanju, 2106-700-1/2018, 22.03.2018				
Mesto odvzema:	VODOOSKRBNI SISTEM OREHEK, rezervoar dotok				
Stanje vzorca:	Vzorec ustreza kriterijem za sprejem				
Odvzem vzorca					

Vzorčenje:

Spremni list odvzema vzorca pitne vode Občina Cerkno, Spremni list za vzorec št.: 2 z dne 18. 4. 19.

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					
Amonij	<0.02	mg/L	NH ₄	SIST ISO 7150-1:1996, NG	18.04.19 18.04.19
Barva (436 nm)	<0.2	m-1		SIST EN ISO 7887:2012 metoda B, NG	18.04.19 18.04.19
Električna prevodnost (20°C)	403 #	µS/cm		SIST EN 27888: 1998, NG	18.04.19 18.04.19
Motnost	<0.20	NTU		ISO 7027-1:2016, NG	18.04.19 18.04.19
Okus	brez okusa #			ONORM M 6620:2012, NG	18.04.19 18.04.19
Vonj	brez vonja #			ONORM M 6620:2012, NG	18.04.19 18.04.19
pH	7.9 (24,2 °C)			ISO 10523:2008 ^[1] , NG	18.04.19 18.04.19

[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: 1006-17/28610-19/44266-K

Vodja oddelka:

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

Elektronsko podpisal namestnik Ljuba Maver, univ. dipl. kem. ob 19.04.2019 11:45:54

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. Preverjanje istovetnosti dokumenta: <http://www.nlzoh.si/istovetnost>.