



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: 1004-24/72984-24/71583-K

## Poročilo o kemijskem preskušanju

**Vzorec:** Pitna voda - zajetje Zavovka  
**Matriks:** Pitna voda  
**Številka vzorca:** 24/71583  
**Namen:** Notranji nadzor sistema za oskrbo s pitno vodo  
**Naloga:** Spremljanje zdravstvene ustreznosti pitne vode  
**Vodja naloge:** Mitja Špacapan, dipl.san.inž.  
**Naročnik:** VODOVODNA ZADRUGA SENIČNO, Z.O.O., SENIČNO 30, 4294 Križe  
**Naročilo:** Pogodba o poslovnem sodelovanju št. , PG-2300-24/72984-24/85664, z dne 01.01.2024  
**Mesto odvzema:** Vodovod Senično, zajetje Zavovka, zajem iz zajetja  
**Stanje vzorca:** Vzorec ustreza kriterijem za sprejem

### Odvzem vzorca

**Datum in ura:** 08.07.2024 09:45

**Odvzel:** Mitja Špacapan, NLZOH OPKV

### Sprejem vzorca

**Datum in ura:** 08.07.2024 10:40

**Sprejel:** Mitja Špacapan

**Datum poročila:** 12.07.2024

Podatki odzemnika navedeni na poročilu o preskušanju so naslednji: podatki o vzorcu (vpisano pod Vzorec: in Matriks:), podatki o odvzemu vzorca (mesto odvzema, datum in ura odvzema, vzorčevalec).

## Rezultati preskušanja

# Rezultati označeni z # se nanašajo na neakreditirano dejavnost

Parameter	Rezultat Opomba	Enota	Izražen kot/na	Metoda Kraj izvedbe	Začetek / zaključek analize
Kalij	0.14 #	mg/L		ISO 17294-2:2023, KR	09.07.24 09.07.24
Magnezij	4.9 #	mg/L		ISO 17294-2:2023, KR	09.07.24 09.07.24
Kalcij	58 #	mg/L		ISO 17294-2:2023, KR	09.07.24 09.07.24
Barva (436 nm)	<0.1	m <sup>-1</sup>		SIST EN ISO 7887:2012, metoda B, KR	11.07.24 11.07.24
Permanganatni indeks (oksidativnost)	<0.5	mg/L	O <sub>2</sub>	SIST EN ISO 8467:1998, KR	11.07.24 11.07.24
Amonij	<0.02	mg/L		SIST ISO 7150-1:1996, KR	10.07.24 10.07.24
Nitrat	2.3	mg/L		SIST EN ISO 10304-1:2009, ISO 10304-1:2007/Cor1:2010, KR	08.07.24 08.07.24
Nitrit	<0.01	mg/L	NO <sub>2</sub> <sup>-</sup>	SIST EN 26777:1996, KR	10.07.24 10.07.24
Karbonatna trdota	10.0	°N		, KR	09.07.24 09.07.24
Nekarbonatna trdota	0.5	°N		SIST ISO 6059-1996, modificirana in SIST EN ISO 9963-2:1998, modificirana, KR	09.07.24 09.07.24
Skupna trdota	10.5	°N		SIST ISO 6059-1996, modificirana, KR	09.07.24 09.07.24

Podatke o merilni negotovosti posredujemo na zahtevo naročnika.