



Datum izpisa: 29.04.2013

KEMIJA prot.št.: PV 2013/890  
Pitne vode Datum izvida: 29.04.2013**POROČILO O PRESKUSU**  
Redna preskušanja

Izvor: OŠ Sava

Lastnik:

Naročnik: ZZV Ljubljana, Zaloška cesta 29, 1001 Ljubljana

Odvzem: 19.04.2013 10:15 Branka Kastelic-ZZV Ljubljana

Sprejem: 22.04.2013, 15:10 Preiskan do: 26.04.2013

TERENSKI PODATKI: Temperatura vode: 9,3 °C Izgled: bistra

**Rezultati preskušanja**

Parameter	Rezultat	Enota	Merilna negot.	Normativ	Metoda	Opombe	Začetek konec
<b>Laboratorijski parametri</b>							
<b>OSNOVNI PARAMETRI</b>							
pH-vrednost	7,6	enote pH	3%	6,5-9,5	238/ISO 10523:2008		22.04. 22.04.
Električna prevodnost (20 °C)	483	µS/cm	4%	2500	261/SIST EN 27888:1998	T vzorca ob meritvi: 21 °C Instrumentalna kompensacija temperature.	22.04. 22.04.
Barva	<0,10	m-1		0.50	241/SIST EN ISO 7887:2012, metoda B	izmerjena pri pH= 7,6 in T=21 °C	22.04. 22.04.
Motnost	< 0,2	NTU	12%	<ni mej>	325/SIST EN ISO 7027:2000		22.04. 22.04.
Vonj	sprejemljiv #			sprejemljiv	/		22.04. 22.04.
Okus	sprejemljiv #			sprejemljiv	/		22.04. 22.04.
Amonij	< 0,05	mg/L NH4	26%	0.50	323/SIST ISO 7150-1:1996		22.04. 22.04.

- rezultati označeni z # se nanašajo na neakreditirano dejavnost

Točke: 29

**Veljavni predpisi:**

Pravilnik o pitni vodi (Ur. l. RS, št 19/04, 35/04, 26/06, 92/06, 25/09)

**Opombe:**

- Terenske meritve je opravil predstavnik ZZV Ljubljana.

Aleš Zagajšek, univ.dipl.kem.  
Odgovorni analitikmag. Andrej Planinšek, univ.dipl.kem.  
spec.san.kemije  
Predstojnik