

Mejeto 28.07.11



ZAVOD ZA ZDRAVSTVENO VARSTVO MARIBOR
Prvomajska ulica 1, 2000 Maribor <http://www.zzv-mb.si>
INŠTITUT ZA VARSTVO OKOLJA
Telefon: (02) 4500170 Telefaks: (02) 4500227 E-pošta: ivo@zzv-mb.si
ID za DDV: **SI30447046** Številka transakcijskega računa: **01100-6030926630**



SLOVENSKA AKREDITACIJA
SIST EN ISO/IEC 17025
LP-014

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

POROČILO O PRESKUSIH

Evidenčna oznaka: 132-09/6-11/09495-A

Kraj, datum: Maribor, 22.07.2011

Naloga

Ime: Nadzor kakovosti pitne vode ZZV Murska Sobota
Vodja: Nataša Sovič, univ. dipl. inž. kem. tehnol. *NS*
Naročnik: EKO-PARK, d.o.o., TRG LJUDSKE PRAVICE 005, LENDAVA, 9220 Lendava
Delovni nalog: Pogodba št. N24/2010 z dne 09.06.2010

Vzorec

Številka: 11/09495 Čas vzorčenja: 19.07.2011 09:00
Oznaka: Pitna voda - MV Lendava, Malibu, Kapca
Prinesitelj: ZZV MS (Šek) Čas sprejema: 19.07.2011 14:00
Odvzel: ZZV MS (Ritlop)

Oddelek za analizo kemijo

Vodja: *MB*
Marjana Babič, univ. dipl. inž. kem. inž.

Inštitut za varstvo okolja

Predstojnik: *EM*
mag. Emil Zerjal, univ. dipl. inž. kem. tehnol.

Rezultati

- rezultati se nanašajo na neakreditirano dejavnost.

Parameter	Rezultat	Normativ	Enota	Izraženo kot / na	Metoda (standard)	Začetek Konec
Splošni fizikalno-kemijski parametri						
Vonj	BREZ	(a)			# Interna metoda - vonj	20.07.2011 20.07.2011
pH	7,1	(6,5-9,5) (f)			ISO 10523: 2008	20.07.2011 20.07.2011
Električna prevodnost (20°C)	283	2500	µS/cm		EN 27888: 1993	20.07.2011 20.07.2011
Barva	<0,10	(a)	m-1		ISO 7887: 1994	20.07.2011 20.07.2011
Motnost	0,30	(a)	NTU		ISO 7027: 1999	20.07.2011 20.07.2011
Oksidativnost	<0,5	5	mg/l	O2	EN ISO 8467: 1995	20.07.2011 20.07.2011
Amonij	<0,013	0,5	mg/l	NH4	ISO 11732: 2005	20.07.2011 20.07.2011

Evidenčna oznaka: 132-09/6-11/09495-A

Kraj, datum: Maribor, 22.07.2011

Rezultati

* Rezultati se nanašajo na preskano količino vzorca

Parameter	Rezultat	Normativ	Enota	Izraženo kot / na	Metoda (standard)	Začetek	Konec
	Opomba						
Splošni fizikalno-kemijski parametri							
Nitrit	<0,007	0,5	mg/l	NO2	ISO 13395: 1996	20.07.2011	20.07.2011
Klorid	3,5	250	mg/l	Cl	# SM 4500-Cl B: 2005	20.07.2011	20.07.2011

Pravilnik o pitni vodi (Ur.list RS, št. 19/2004, 35/2004, 26/2006, 92/2006 in 25/2009)

(a) Sprejemljiva za potrošnike in brez neobičajnih sprememb.

(f) Za vodo, namenjeno pakiranju je lahko najnižja vrednost 4,5.

S krepkimi znaki izpisan rezultat ne ustreza normativu, pri tem niso upoštevani podatki o merilni negotovosti.

Podatke o merilni negotovosti posredujemo na zahtevo naročnika.

Rezultati se nanašajo izključno na preskan vzorec. Poročilo se brez pisnega dovoljenja inštituta ne sme reproducirati, razen v celoti. Ne sme se uporabljati v reklamne namene.

Vzorec je bil v času do začetka analiz ustrezno hranjen.

Poročilo vsebuje samo osnovne podatke o izvedenih preskusih. Vse dodatne informacije o opravljenem preskušanju so dostopne v inštitutu.