

ANALIZE VODE ZA SELA ZA 2017.

ANTIN, caffe bar Brille

DATUM	PH	TEMPER.	MIRIS	OKUS	BOJA	MUTNOĆA	MANGAN	AMONIJ	NITRITI	NITRATI	FOSFATI	UTROŠAK KMnO ₄	VODLJIVOST	SLOBODNI KLOR	ŽELJEZO	KLORIDI	UKUPNI KOLIFORMI	E.COLI	ENTEROKOKI	P. AERUGINOSA	AEROBNE MEZ. BAK. na 37 °C	AEROBNE MEZ. BAK. na 22 °C	MIŠLJENJE
		°C			mg / PtCo	°NTU	µg/L	mg/L	mg/L	mg/L	µg/L	mg/L	µS/cm	mg/L	µg/L	mg/L	/100mL	/100mL	/100mL	/100mL	/1 mL	/1 mL	
MDK	6,5-9,5	25	bez	bez	60	8	250	0,700	0,500	50	300	5	2500	0,5	800	250	0	0	0	0	20	100	
10.01.	7,38	10,3	bez	bez	25	1,99	184	0,470	0,470	1,8		0,46	778		590		0	0	0	0	0	0	sukladna
14.02.	7,42	8,6	bez	bez	15	1,40	186	0,490	0,016	0,8		0,61	780		810		0	0	0	0	1	4	nesukladna
06.03.	7,39	10,5	bez	bez	60	6,62	191	0,530	0,004	0,3		0,38	782		760		0	0	0	0	1	6	sukladna
11.04.	7,36	14,3	bez	bez	28	4,72	174	0,530	0,010	2,1		0,7	784	0	600		0	0	0	0	0	0	sukladna
09.05.	7,36	14,5	bez	bez	27	0,24	176	0,080	0,014	1	180	0,39	792	0,59	590		0	0	0	0	0	0	sukladna
13.06.	7,3	17,4	bez	bez	59	6,11	166	0,570	0,040	0,5		0,61	783	0	620		0	0	0	0	0	0	sukladna
11.07.	7,37	19	bez	bez	25	1,21	179	0,370	0,020	3,2		0,99	798	0,16	790		0	0	0	0	0	0	sukladna
08.08.	7,36	19	bez	bez	60	4,93	176	0,570	0,010	0,5		1,08	781	0	740		0	0	0	0	2	5	sukladna
01.09.	7,76	19	bez	bez	1	1,2	20	0,090	0,009	2	0,38	419	0		130		0	0	0	0	2	1	sukladna
06.09. ¹																	0	0	0	17	>300	>300	nesukladna
06.09. ²																	0	0	0	>300	>300	>300	nesukladna
06.09.																	0	0	0	44	>300	>300	nesukladna
10.09.																	0	0	0	0	2	1	sukladna

¹Uzorkovano u Područnoj školi Antin

²Uzorkovano u Antinskoj Mlaci, Glavna 17

MDK – Maksimalno dozvoljena koncentracija

Dozvoljeno odstupanje od MDK po Rješenju Ministarstva zdravstva (KLASA: UP/I-541-02/16-03/16, URBROJ: 534-07-1-1-3/3-16-3)

14.09.2017. Antin priključen na RVIS

Voditelj laboratorija:

Blaženka Jureta, univ.spec.techn.aliment.

ANALIZE VODE ZA SELA ZA 2017.
 BANOVCi, O.Š. Banovci, M. Tita 59

DATUM	PH	TEMPER.	MIRIS	OKUS	BOJA	MUTNOĆA	MANGAN	AMONIJ	NITRITI	NITRATI	FOSFATI	UTROŠAK KMnO ₄	VODLJIVOST	SLOBODNI KLOR	ŽELJEZO	KLORIDI	UKUPNI KOLIFORMI	E.COLI	ENTEROKOKI	P. AERUGINOSA	AEROBNE MEZ. BAK. na 37°C	AEROBNE MEZ. BAK. na 22°C	MIŠLJENJE
		°C			mg / PtCo	°NTU	µg/L	mg/L	mg/L	mg/L	µg/L	mg/L	µS/cm	mg/L	µg/L	mg/L	/100mL	/100mL	/100mL	/100mL	/1 mL	/1 mL	
MDK	6,5-9,5	25	bez	bez	20	4	50	0,5	0,5	50	300	5	2500	0,5	200	250	0	0	0	0	20	100	
24.01.	7,44	7,4	bez	bez	0	1,31	18	0,010	0,007	5		0,2	614	0,03	10		0	0	0	0	0	0	sukladna
20.02.	7,36	6,6	bez	bez	0	0,22	44	0,020	0,011	1,4		0,39	620		10		0	0	0	0	0	3	sukladna
13.03.	7,33	11,3	bez	bez	0	0,29	15	0,040	0,016	4,5		0,63	618	0,13	10		0	0	0	0	1	23	sukladna
20.04.	7,36	16,9	bez	bez	0	0,63	23	0,030	0,013	6,1		0,63	616	0,23	10		0	0	0	0	2	7	sukladna
15.05.	7,26	12,5	bez	bez	0	0,37	14	0,020	0,015	4,8		0,63	620	0,11	20		0	0	0	0	0	0	sukladna
06.06.	7,25	17,3	bez	bez	0	0,44	17	0,040	0,015	4,7		0,39	618	0,12	20		0	0	0	0	0	0	sukladna
18.07.	7,23	21	bez	bez	0	0,23	17	0,030	0,021	1,4		0,5	623	0,41	50		0	0	0	0	0	0	sukladna
14.08.*	7,16	20	bez	bez	0	0,4	19	0,070	0,013	3,4		0,5	619	0,24	10		0	0	0	0	3	4	sukladna
11.09.	7,16	21,5	bez	bez	2	0,64	23	0,150	0,010	5,1		0,23	621	0	30		0	0	0	0	4	2	sukladna
16.10.	7,24	18,5	bez	bez	0	0,32	18	0,130	0,013	3,6		0,23	616	0,05	20		0	0	0	0	0	0	sukladna
10.11.	7,23	18,1	bez	bez	0	0,31	21	0,020	0,006	4,6		0,39	616	0,2	10	2,6	0	0	0	0	0	0	sukladna
08.12.	7,25	8,3	bez	bez	0	0,39	13	0,010	0,012	2,8		0,31	617	0,26	20		0	0	0	0	0	0	sukladna

MDK – Maksimalno dozvoljena koncentracija

*Uzrak uzet u T.o. "Boso"

Voditelj laboratorija:
 Blaženka Jureta, univ.spec.techn.aliment.

ANALIZE VODE ZA SELA ZA 2017.
DONJE NOVO SELO, Područna škola Donje Novo Selo, M.A. Reljkovića 83

DATUM	PH	TEMPER.	MIRIS	OKUS	BOJA	MUTNOĆA	MANGAN	AMONIJ	NITRITI	NITRATI	FOSFATI	UTROŠAK KMnO ₄	VODLJIVOST	SLOBODNI KLOR	ŽELJEZO	KLORIDI	UKUPNI KOLIFORMI	E.COLI	ENTEROKOKI	P. AERUGINOSA	AEROBNE MEZ. BAK. na 37°C	AEROBNE MEZ. BAK. na 22°C	MIŠLJENJE
		°C			mg / PtCo	°NTU	µg/L	mg/L	mg/L	mg/L	µg/L	mg/L	µS/cm	mg/L	µg/L	mg/L	/100mL	/100mL	/100mL	/100mL	/1 mL	/1 mL	
MDK	6,5-9,5	25	bez	bez	40	5	150	0,5	0,5	50	300	5	2500	0,5	800	250	0	0	0	0	20	100	
30.01.	7,69	15,1	bez	bez	12	0,92	54	0,240	0,006	0,8	160	0,84	615	0,3	270		0	0	0	0	0	0	sukladna
21.02.	7,62	7,4	bez	bez	0	0,78	42	0,150	0,010	0,7	140	0,55	619		60		0	0	0	0	0	1	sukladna
20.03.	7,67	9,3	bez	bez	33	3,75	49	0,310	0,009	0,9	140	0,61	620		470		0	0	0	0	0	1	sukladna
18.04. ¹	7,62	15	bez	bez	23	0,97	53	0,310	0,011	0,9	230	0,79	619		380		0	0	0	0	0	2	sukladna
16.05.	7,32	14,4	bez	bez	3	0,47	30	0,020	0,016	2,8	100	0,23	631	0	20		0	0	0	0	0	0	sukladna
12.06.	7,31	17,5	bez	bez	4	0,64	24	0,110	0,013	2,6	150	0,38	626	0	20		0	0	0	0	0	3	sukladna
17.07.	7,24	21	bez	bez	8	0,5	24	0,280	0,023	4,9		0,46	628	0,26	30		0	0	0	0	20	0	sukladna
18.08. ¹	7,21	17,5	bez	bez	6	0,35	19	0,150	0,014	3,8		0,38	626	0,05	110		0	0	0	0	4	4	sukladna
14.09. ¹	7,16	19	bez	bez	2	0,91	17	0,110	0,012	5,3		0,08	626	0	40		0	0	0	0	10	0	sukladna
09.10. ¹	7,2	16,2	bez	bez	3	0,80	20	0,040	0,013	4,1		0,23	624	0,34	50		0	0	0	0	20	3	sukladna
08.11. ¹	7,56	18,2	bez	bez	0	0,35	28	0,010	0,010	4,1		0,7	622	0,2	10	2,7	0	0	0	0	0	0	sukladna
04.12.	7,43	11,7	bez	bez	0	0,27	19	0,020	0,005	4,8		0,47	610	0,19	10		0	0	0	0	0	0	sukladna

MDK – Maksimalno dozvoljena koncentracija

¹ Uzorkovano u T.o. "Dora"

11.05.2017. Donje Novo Selo priključeno na Tovarnik

Voditelj laboratorija:
Blaženka Jureta, univ.spec.techn.aliment.

ANALIZE VODE ZA SELA ZA 2017.
 ĐELETOVCI, INA, kuhinja, Frankopanska 17

DATUM	PH	TEMPER.	MIRIS	OKUS	BOJA	MUTNOĆA	MANGAN	AMONIJ	NITRITI	NITRATI	FOSFATI	UTROŠAK KMnO ₄	VODLJIVOST	SLOBODNI KLOR	ŽELJEZO	KLORIDI	UKUPNI KOLIFORMI	E. COLI	ENTEROKOKI	P. AERUGINOSA	AEROBNE MEZ. BAK. na 37°C	AEROBNE MEZ. BAK. na 22°C	MIŠLJENJE
		°C			mg / PtCo	°NTU	µg/L	mg/L	mg/L	mg/L	µg/L	mg/L	µS/cm	mg/L	µg/L	mg/L	/100mL	/100mL	/100mL	/100mL	/1 mL	/1 mL	
MDK	6,5-9,5	25	bez	bez	40	5	150	0,5	0,5	50	300	5	2500	0,5	800		0	0	0	0	20	100	
30.01.	7,72	12,5	bez	bez	48	5,14	91	0,350	0,005	0,4	170	0,76	609		690		0	0	0	0	1	0	sukladna
21.02.	7,6	12,3	bez	bez	24	3,67	66	0,340	0,009	1,5	180	0,39	620		560		0	0	0	0	0	0	sukladna
30.03.	7,61	17,4	bez	bez	39	3,97	72	0,350	0,008	0,7	190	0,54	621		560		0	0	0	0	0	1	sukladna
18.04.	7,63	18,6	bez	bez	40	3,27	77	0,360	0,009	0,5	160	0,79	621		590		0	0	0	0	1	1	sukladna
16.05.	7,38	18,1	bez	bez	4	0,46	65	0,030	0,014	2,3	220	0,46	638	0	20		0	0	0	0	0	0	sukladna
12.06.	7,29	18,4	bez	bez	2	0,39	16	0,050	0,018	4,7	70	0,46	628	0,07	20		0	0	0	0	2	48	sukladna
17.07.	7,23	21,5	bez	bez	0	0,28	29	0,240	0,027	3,2	30	0,53	629	0	30		0	0	0	0	16	43	sukladna
18.08.	7,2	21	bez	bez	4	1,51	25	0,140	0,010	2,7		0,38	620	0	180		0	0	0	0	18	15	sukladna
14.09.	7,21	20	bez	bez	0	0,3	22	0,110	0,012	5,3		0,38	633	0,06	20		0	0	0	0	5	0	sukladna
09.10.	7,25	22,1	bez	bez	6	0,68	24	0,040	0,017	6,2		0,31	625	0,1	60		0	0	0	0	0	0	sukladna
08.11.	7,25	17,2	bez	bez	0	0,43	25	0,020	0,008	5,8		0,39	626	0,07	20	2,6	0	0	0	0	0	0	sukladna
11.12.	7,32	18,6	bez	bez	1	0,25	22	0,010	0,016	4		0,23	621	0,11	20		0	0	0	0	0	1	sukladna

MDK – Maksimalno dozvoljena koncentracija

11.05.2017. Đeletovci priključeni na Tovarnik

Voditelj laboratorija:
 Blaženka Jureta, univ.spec.techn.aliment.

ANALIZE VODE ZA SELA ZA 2017.
GABOŠ, Škola, Vuka Karadžića 1

DATUM	PH	TEMPER.	MIRIS	OKUS	BOJA	MUTNOĆA	MANGAN	AMONIJ	NITRITI	NITRATI	FOSFATI	UTROŠAK KMnO ₄	VODLJIVOST	SLOBODNI KLOR	ŽELJEZO	KLORIDI	UKUPNI KOLIFORMI	E.COLI	ENTEROKOKI	P. AERUGINOSA	AEROBNE MEZ. BAK. na 37°C	AEROBNE MEZ. BAK. na 22°C	MIŠLJENJE
		°C			mg / PtCo	°NTU	µg/L	mg/L	mg/L	mg/L	µg/L	mg/L	µS/cm	mg/L	µg/L	mg/L	/100mL	/100mL	/100mL	/100mL	/1 mL	/1 mL	
MDK	6,5-9,5	25	bez	bez	100	10	250	0,5	0,5	50	300	5	2500	0,5	950	250	0	0	0	0	20	100	
10.01.*	7,25	8,5	bez	bez	11	0,4	195	0,090	0,009	1,4		0,22	774		440		0	0	0	0	0	0	sukladna
14.02.	7,31	8,5	bez	bez	5	0,5	203	0,130	0,009	0,8		0,15	782		680		0	0	0	0	6	10	sukladna
06.03.	7,24	10,3	bez	bez	17	1,5	189	0,110	0,007	0,6		0,31	784		610		0	0	0	0	0	0	sukladna
11.04.	7,21	14,5	bez	bez	18	2,1	186	0,250	0,008	0,7		0,54	787		520		0	0	0	0	0	1	sukladna
09.05.	7,22	14,1	bez	bez	17	1,8	203	0,150	0,010	0,6		0,55	787		660		0	0	0	0	8	3	sukladna
13.06.	7,12	16,3	bez	bez	62	8,1	188	0,230	0,005	0,6		0,38	792		690		0	0	0	0	0	0	sukladna
11.07.*	7,12	19,5	bez	bez	1	0,7	18	0,120	0,014	0,6		0,92	795		110		0	0	0	0	3	0	sukladna
08.08.*	7,62	20,5	bez	bez	1	0,4	47	0,020	0,011	1,3		0,85	415	0	30		0	0	0	0	3	0	sukladna

MDK – Maksimalno dozvoljena koncentracija

 Dozvoljeno odstupanje Ministarstva zdravstva (KLASA: UP/I-541-02/16-03/15, URBROJ: 534-07-1-1-3/3-16-3)

* Uzorak uzet u u T.o. "Boso"

31.07.2017. Gaboš priključen na RVIS

Voditelj laboratorija:
Blaženka Jureta, univ.spec.techn.aliment.

ANALIZE VODE ZA SELA ZA 2017.
ILAČA, Caffè bar Cleopatra, V. Nazora 31

DATUM	PH	TEMPER.	MIRIS	OKUS	BOJA	MUTNOĆA	MANGAN	AMONIJ	NITRITI	NITRATI	FOSFATI	UTROŠAK KMnO ₄	VODLJIVOST	SLOBODNI KLOR	ŽELJEZO	KLORIDI	UKUPNI KOLIFORMI	E.COLI	ENTEROKOKI	P. AERUGINOSA	AEROBNE MEZ. BAK. na 37°C	AEROBNE MEZ. BAK. na 22°C	MIŠLJENJE
		°C			mg / PtCo	°NTU	µg/L	mg/L	mg/L	mg/L	µg/L	mg/L	µS/cm	mg/L	µg/L	mg/L	/100mL	/100mL	/100mL	/100mL	/1 mL	/1 mL	
MDK	6,5-9,5	25	bez	bez	20	4	50	0,5	0,5	50	300	5	2500	0,5	200	250	0	0	0	0	20	100	
24.01.	7,48	8,5	bez	bez	0	0,32	13	0,020	0,017	5,4		0,15	611	0,07	10		0	0	0	0	0	0	sukladna
20.02.	7,33	8,3	bez	bez	0	0,16	24	0,010	0,010	2,1		0,39	617	0	20		0	0	0	0	0	1	sukladna
13.03.	7,37	10,5	bez	bez	0	0,22	19	0,050	0,014	3,6		0,63	619	0,17	10		0	0	0	0	4	7	sukladna
20.04.	7,4	15,3	bez	bez	0	0,54	19	0,040	0,014	7		0,63	616	0,24	10		0	0	0	0	0	0	sukladna
15.05.	7,29	14,1	bez	bez	0	0,4	14	0,010	0,015	5,2		0,63	621	0,21	40		0	0	0	0	6	2	sukladna
06.06.	7,24	17,7	bez	bez	0	0,24	14	0,050	0,013	5,3		0,23	620	0,12	10		0	0	0	0	0	0	sukladna
18.07.	7,25	18	bez	bez	0	0,41	16	0,040	0,023	1,3		0,38	622	0,49	40		0	0	0	0	8	2	sukladna
14.08.	7,19	17	bez	bez	0	0,26	24	0,050	0,013	4,1		0,23	621	0,23	10		0	0	0	0	0	0	sukladna
11.09.	7,2	20	bez	bez	0	0,21	18	0,130	0,012	5		0,3	620	0	10		0	0	0	0	3	2	sukladna
16.10.	7,25	17,4	bez	bez	0	0,19	21	0,014	0,017	4,5		0,23	617	0,1	10		0	0	0	0	4	0	sukladna
10.11.	7,23	16,2	bez	bez	0	0,23	23	0,020	0,012	4		0,39	617	0,27	10	2,6	0	0	0	0	6	12	sukladna
08.12.	7,27	12,8	bez	bez	4	0,94	15	0,010	0,010	2,4		0,42	617	0,35	10		0	0	0	0	20	57	sukladna

MDK – Maksimalno dozvoljena koncentracija

Voditelj laboratorija:
Blaženka Jureta, univ.spec.techn.aliment.

ANALIZE VODE ZA SELA ZA 2017.
JARMINA, "Music caffe", V. Nazora 4

DATUM	PH	TEMPER.	MIRIS	OKUS	BOJA	MUTNOĆA	MANGAN	AMONIJ	NITRITI	NITRATI	FOSFATI	UTROŠAK K _{MnO₄}	VODLJIVOST	SLOBODNI KLOR	ŽELJEZO	KLORIDI	UKUPNI KOLIFORMI	E.COLI	ENTEROKOKI	P. AERUGINOSA	AEROBNE MEZ. BAK. na 37°C	AEROBNE MEZ. BAK. na 22°C	MIŠLJENJE
		°C			mg / PtCo	°NTU	µg/L	mg/L	mg/L	mg/L	µg/L	mg/L	µS/cm	mg/L	µg/L	mg/L	/100mL	/100mL	/100mL	/100mL	/1 mL	/1 mL	
MDK	6,5-9,5	25	bez	bez	30	6	150	0,5	0,5	50	300	5	2500	0,5	800	250	0	0	0	0	20	100	
10.01.	7,52	8,7	bez	bez	15	0,56	104	0,220	0,013	1,7		0,15	702	0,00	130		0	0	0	0	3	0	sukladna
14.02.	7,59	10,3	bez	bez	2	1,35	83	0,220	0,023	0,9		0,23	694	0	200		0	0	0	0	6	10	sukladna
06.03.	7,46	10,8	bez	bez	18	0,7	105	0,070	0,010	1,1		0,15	711	0,02	490		0	0	0	0	0	0	sukladna
11.04.	7,54	13,5	bez	bez	5	0,45	66	0,150	0,012	0,8		0,62	711	0,42	120		0	0	0	0	7	0	sukladna
21.04. ¹	8,07	13,6	bez	bez	35	3,6	18	0,080	0,010	1,5		0,46	422	0,16	10								nesukladna
21.04. ²	8,02	13,9	bez	bez	38	3,29	20	0,080	0,007	1,5		0,08	412	0,16	10								nesukladna

MDK – Maksimalno dozvoljena koncentracija

Dozvoljeno odstupanje Ministarstva zdravstva (KLASA: UP/I-541-02/16-03/15, URBROJ: 534-07-1-1-3/3-16-4)

¹Uzorak uzet u razvodnoj komori

²Uzorak uzet u priključnoj komori

24.04.2017. Jarmina priključena na RVIS

Voditelj laboratorija:
Blaženka Jureta, univ.spec.techn.aliment.

ANALIZE VODE ZA SELA ZA 2017.
KOMLETINCI, O.Š., Braće Radića 17

DATUM	PH	TEMPER.	MIRIS	OKUS	BOJA	MUTNOĆA	MANGAN	AMONIJ	NITRITI	NITRATI	FOSEFATI	UTROŠAK KMnO ₄	VODLJIVOST	SLOBODNI KLOR	ŽELJEZO	KLORIDI	UKUPNI KOLIFORMI	E.COLI	ENTEROKOKI	P. AERUGINOSA	AEROBNE MEZ. BAK. na 37°C	AEROBNE MEZ. BAK. na 22°C	MIŠLJENJE
		°C			mg / PtCo	°NTU	µg/L	mg/L	mg/L	mg/L	µg/L	mg/L	µS/cm	mg/L	µg/L	mg/L	/100mL	/100mL	/100mL	/100mL	/1 mL	/1 mL	
MDK	6,5-9,5	25	bez	bez	20	4	50	0,5	0,5	50	300	5	2500	0,5	200	250	0	0	0	0	20	100	
30.01.	7,96	14,3	bez	bez	17	1,3	28	1,130	0,008	0,6	360	0,76	592		310		0	0	0	1	2	2	nesukladna
01.02. ¹																	0	0	0	0	1	0	sukladna
01.02. ²																	0	0	0	0	0	0	sukladna
01.02. ³																	0	0	0	3	2	1	nesukladna
21.02. ¹	7,92	8,8	bez	bez	1	0,47	21	1,070	0,010	1,6	310	0,71	599	0,08	180		0	0	0	0	0	0	nesukladna
21.02. ²	8,02	14,3	bez	bez	0	0,49	21	1,160	0,001	0,9	290	0,79	594		180								nesukladna
23.02. ¹																	0	0	0	0	0	5	sukladna
23.02. ²																	0	0	0	0	0	3	sukladna
23.02. ⁴																	0	0	0	0	4	6	sukladna
15.03. ³	7,92	14,2	bez	bez	6	1	20	1,250	0,012	0,8	280	1,35	594		180		0	0	0	35	13	24	nesukladna
15.03. ⁴	7,94	13,9	bez	bez	8	1	25	1,220	0,012	0,7	310	1,51	591		200		0	0	0	0	7	5	nesukladna
20.03. ¹	7,95	15,5	bez	bez	18	1	23	1,130	0,008	0,7	260	0,54	595		220		0	0	0	0	0	3	nesukladna
29.03. ¹	7,67	13,1	bez	bez	24	2	68	0,450	0,040	0,8	210	1,0	629	<0,01	280		0	0	0	0	18	29	sukladna

MDK – Maksimalno dozvoljena koncentracija

¹ Uzorkovano u caffe baru " Contra"

² Uzorkovano na zdencu

³ Uzorkovano u osnovnoj školi

⁴ Uzorkovano u caffe baru "Spačva"

Voditelj laboratorija:

Blaženka Jureta, univ.spec.techn.aliment.

ANALIZE VODE ZA SELA ZA 2017.
KOMLETINCI, O.Š., Braće Radića 17

DATUM	PH	TEMPER.	MIRIS	OKUS	BOJA	MUTNOĆA	MANGAN	AMONIJ	NITRITI	NITRATI	FOSEFATI	UTROŠAK KMnO ₄	VODLJIVOST	SLOBODNI KLOR	ŽELJEZO	KLORIDI	UKUPNI KOLIFORMI	E.COLI	ENTEROKOKI	P. AERUGINOSA	AEROBNE MEZ. BAK. na 37°C	AEROBNE MEZ. BAK. na 22°C	MIŠLJENJE
		°C			mg / PtCo	°NTU	µg/L	mg/L	mg/L	mg/L	µg/L	mg/L	µS/cm	mg/L	µg/L	mg/L	/100mL	/100mL	/100mL	/100mL	/1 mL	/1 mL	
MDK	6,5-9,5	25	bez	bez	20	4	85	0,9	0,5	80	300	5	2500	0,5	650	250	0	0	0	0	20	100	
31.03. ⁴																	0	0	0	0	5	1	sukladna
31.03. ¹																	0	0	0	0	2	1	sukladna
07.04.	7,64	14,7	bez	bez	6	0,7	70	0,320	0,016	2,4	270	0,94	639	0,05	360		0	0	0	0	1	0	sukladna
18.04. ¹	7,66	13,4	bez	bez	13	0,86	68	0,390	0,029	1	270	1,26	632	0	290		0	0	0	0	2	1	sukladna
16.05. ¹	7,62	15	bez	bez	10	0,98	85	0,030	0,020	1,9	100	0,54	640	0,06	570		0	0	0	0	0	0	sukladna
12.06. ¹	7,58	18,3	bez	bez	18	1,43	63	0,400	0,039	1	230	0,99	636	0	340		0	0	0	0	2	6	sukladna
17.07. ¹	7,62	19,5	bez	bez	5	0,42	68	0,670	0,025	1	180	0,84	633		70		0	0	0	0	8	27	sukladna
18.08. ¹	7,57	19	bez	bez	3	0	63	0,460	0,019	0,7	250	0,92	636		50		0	0	0	0	3	8	sukladna
24.08. ⁴	7,12	22	bez	bez	39	7	108	0,240	0,021	15,7	210	0,46	736		810								nesukladna
24.08. ¹	7,13	18	bez	bez	50	12	89	0,150	0,013	11,8	320	0,30	734		1350								nesukladna
25.08. ⁴	7,14	25,9	bez	bez	5	1	44	0,030	0,010	6,6	100	0,46	633		120		0	0	0	0	5	13	sukladna
25.08. ¹	7,18	18	bez	bez	3	1	39	0,030	0,012	8,6	90	0,38	666		90		0	0	0	0	5	0	sukladna
29.08. ⁴	7,17	22,5	bez	bez	0	0	32	0,030	0,012	14	60	0,3	746	0,48	20		0	0	0	0	0	0	sukladna

MDK – Maksimalno dozvoljena koncentracija

Dozvoljeno odstupanje Ministarstva zdravstva (KLASA: UP/I-541-02/16-03/15, URBROJ: 534-07-1-1-3/3-16-5) ; od 27.03.2017.

¹ Uzorkovano u caffe baru " Contra"

³ Uzorkovano u osnovnoj školi

Voditelj laboratorija:

² Uzorkovano na zdencu

⁴ Uzorkovano u caffe baru "Spačva"

Blaženka Jureta, univ.spec.techn.aliment.

ANALIZE VODE ZA SELA ZA 2017.
KOMLETINCI, Caffè bar Contra, Braće Radića 17

DATUM	PH	TEMPER.	MIRIS	OKUS	BOJA	MUTNOĆA	MANGAN	AMONIJ	NITRITI	NITRATI	FOSFATI	UTROŠAK KMnO ₄	VODLJIVOST	SLOBODNI KLOR	ŽELJEZO	KLORIDI	UKUPNI KOLIFORMI	E.COLI	ENTEROKOKI	P. AERUGINOSA	AEROBNE MEZ. BAK. na 37 °C	AEROBNE MEZ. BAK. na 22 °C	MIŠLJENJE
		°C			mg / PtCo	°NTU	µg/L	mg/L	mg/L	mg/L	µg/L	mg/L	µS/cm	mg/L	µg/L	mg/L	/100mL	/100mL	/100mL	/100mL	/1 mL	/1 mL	
MDK	6,5-9,5	25	bez	bez	20	4	85	0,9	0,5	80	300	5	2500	0,5	650	250	0	0	0	0	20	100	
29.08.	7,19	19	bez	bez	0	0,32	30	0,040	0,011	13,1	60	0,38	751	0,66	10		0	0	0	0	0	0	sukladna
14.09.	7,15	18,5	bez	bez	2	0,27	23	0,140	0,016	10,3	100	0,31	703	0,23	20		0	0	0	0	13	0	sukladna
09.10.	7,2	18,2	bez	bez	0	0,59	23	0,040	0,016	12,7		0,15	685	0,22	10		0	0	0	0	15	1	sukladna
08.11.	7,18	16,5	bez	bez	0	0,36	31	0,010	0,008	7,8	70	0,39	702	0,37	10	9,3	0	0	0	0	0	1	sukladna
04.12.	7,27	12,1	bez	bez	0	0,33	15	0,030	0,011	16	30	0,71	713	0,37	10		0	0	0	0	0	0	sukladna

MDK – Maksimalno dozvoljena koncentracija

 Dozvoljeno odstupanje Ministarstva zdravstva (KLASA: UP/I-541-02/16-03/15, URBROJ: 534-07-1-1-3/3-16-5) ; od 27.03.2017.

¹ Uzorkovano u caffè baru " Contra"

³ Uzorkovano u osnovnoj školi

Voditelj laboratorija:

² Uzorkovano na zdencu

⁴ Uzorkovano u caffè baru "Spačva"

Blaženka Jureta, univ.spec.techn.aliment.

ANALIZE VODE ZA SELA ZA 2017.
KOROĐ, caffe bar Classic, I.L. Ribara 58

DATUM	PH	TEMPER.	MIRIS	OKUS	BOJA	MUTNOĆA	MANGAN	AMONIJ	NITRITI	NITRATI	FOSFATI	UTROŠAK KMnO ₄	VODLJIVOST	SLOBODNI KLOR	ŽELJEZO	KLORIDI	UKUPNI KOLIFORMI	E.COLI	ENTEROKOKI	P. AERUGINOSA	AEROBNE MEZ. BAK. na 37 °C	AEROBNE MEZ. BAK. na 22 °C	MIŠLJENJE
		°C			mg / PtCo	°NTU	µg/L	mg/L	mg/L	mg/L	µg/L	mg/L	µS/cm	mg/L	µg/L	mg/L	/100mL	/100mL	/100mL	/100mL	/1 mL	/1 mL	
MDK	6,5-9,5	25	bez	bez	60	8	250	0,700	0,500	50	300	5	2500	0,5	800	250	0	0	0	0	20	100	
10.01.	7,82	10,2	bez	bez	18	1,2	29	0,540	0,007	1,5		1,74	699		340		0	0	0	0	0	0	nesukladna
14.02.	7,84	9,1	bez	bez	41	6,3	28	0,600	0,013	1,2	500	2,14	686		300		0	0	0	0	0	0	nesukladna
06.03.	7,83	12,1	bez	bez	17	1,33	29	0,540	0,007	0,7	470	1,45	705		210		0	0	0	0	20	100	nesukladna
15.03.																	0	0	0	0	9	2	sukladna
16.03. ¹	7,8	15,3	bez	bez	20	1,41	26	0,570	0,008	0,7	480	2,47	698		320		0	0	0	0	0	0	nesukladna
16.03. ²	7,81	12,1	bez	bez	18	0,62	24	0,580	0,011	0,7	430	2,39	698		300		0	0	0	0	0	1	nesukladna
07.04.	7,48	12,6	bez	bez	20	1,67	98	0,190	0,012	3,7	120	0,71	787	0,5	100		0	0	0	0	0	0	sukladna
11.04.	7,41	12,3	bez	bez	7	0,8	55	0,090	0,008	2,7	150	0,54	799	0,82	220		0	0	0	0	0	0	sukladna
09.05.	7,38	15,1	bez	bez	9	0,61	77	0,070	0,012	0,9	90	0,79	797	0,48	180		0	0	0	0	4	2	sukladna
13.06.	7,28	16,2	bez	bez	50	4,74	172	0,560	0,005	0,5	190	0,53	784	0	570		0	0	0	0	7	8	sukladna
11.07.	7,43	18	bez	bez	17	1,25	164	0,410	0,017	3,1	230	1,30	823	0,1	640		0	0	0	0	5	7	sukladna
08.08.	7,28	22	bez	bez	60	3,46	182	0,530	0,011	0,6	220	1,94	782		500		0	0	0	0	9	8	sukladna
01.09.	7,75	20	bez	bez	0	0,6	88	0,070	0,015	2	0,2	419	0		100		0	0	0	0	2	25	nesukladna
06.09. ¹																	0	0	0	22	>300	>300	nesukladna
06.09.																	0	0	0	38	>300	>300	nesukladna
10.09.																	0	0	0	0	4	3	sukladna

MDK – Maksimalno dozvoljena koncentracija

¹ Uzorkovano u Područnoj školi

² Uzorkovano u pekarni "Denis"

Od 07.04. priključeno na zdenac Antin

Od 14.09. priključeno na RVIS

Voditelj laboratorija:

Blaženka Jureta, univ.spec.techn.aliment.

ANALIZE VODE ZA SELA ZA 2017.
MARINCI, T. O. Josipa, Bana Jelačića 24

DATUM	PH	TEMPER.	MIRIS	OKUS	BOJA	MUTNOĆA	MANGAN	AMONIJ	NITRITI	NITRATI	FOSEFATI	UTROŠAK KMnO ₄	VODLJIVOST	SLOBODNI KLOR	ŽELJEZO	KLORIDI	UKUPNI KOLIFORMI	E.COLI	ENTEROKOKI	P. AERUGINOSA	AEROBNE MEZ. BAK. na 37°C	AEROBNE MEZ. BAK. na 22°C	MIŠLJENJE
		°C			mg / PtCo	°NTU	µg/L	mg/L	mg/L	mg/L	µg/L	mg/L	µS/cm	mg/L	µg/L	mg/L	/100mL	/100mL	/100mL	/100mL	/1 mL	/1 mL	
MDK	6,5-9,5	25	bez	bez	60	8	100	0,5	0,5	50	300	5	2500	0,5	800	250	0	0	0	0	20	100	
02.01.	7,55	7,9	bez	bez	17	0,28	66	0,500	0,014	0,9		0,3	732		520		0	0	0	0	0	0	sukladna
08.02.	7,58	6,4	bez	bez	31	2,38	73	0,410	0	0,6		0,38	742		610		0	0	0	0	0	2	sukladna
01.03.	7,49	10,5	bez	bez	18	1,86	67	0,430	0,010	0,7		0,8	746		660		0	0	0	0	0	3	sukladna
04.04.	7,48	16,5	bez	bez	60	5,6	73	0,500	0,005	1		0,7	746		600		0	0	0	0	1	0	sukladna
03.05.	7,47	10,5	bez	bez	50	5,94	67	0,480	0,003	0,1		0,69	750		750		0	0	0	0	8	1	sukladna
30.05.	7,3	15,1	bez	bez	14	1,90	79	0,600	0,011	1,6		0,53	811		160		0	0	0	0	0	1	sukladna
04.07.	7,41	20	bez	bez	9	0,68	97	0,570	0,020	0,8		0,77	773		150		0	0	0	0	2	62	sukladna
01.08.	7,4	23	bez	bez	45	3,98	100	0,450	0,003	0,3		0,53	766		600		0	0	0	0	7	1	sukladna
05.09.	7,38	19	bez	bez	60	5,38	105	0,480	0,009	0,7		0,46	771		900		0	0	0	0	0	0	nesukladna
02.10.	7,38	19,8	bez	bez	58	6,47	95	0,470	0,002	0,2		0,5	763		720		0	0	0	0	12	3	sukladna
02.11.	7,49	17,4	bez	bez	63	4,62	98	0,530	0,012	0,3		0,38	760		870		0	0	0	0	0	3	nesukladna
07.11.	7,37	15,4	bez	bez	45	3,58	90	0,460	0,007	0,4		0,47	761		630		0	0	0	0	0	3	sukladna
27.11.	7,14	15,3	bez	bez	29	5,38	85	0,370	0,005	0,8		0,53	750		800		0	0	0	0	10	0	sukladna

MDK – Maksimalno dozvoljena koncentracija

Dozvoljeno odstupanje Ministarstva zdravstva (KLASA: UP/I-541-02/16-03/16, URBROJ: 534-07-1-1-3/3-16-5)

Voditelj laboratorija:
Blaženka Jureta, univ.spec.techn.aliment.

ANALIZE VODE ZA SELA ZA 2017.
MARKUŠICA, Caffe bar Pink

DATUM	PH	TEMPER.	MIRIS	OKUS	BOJA	MUTNOĆA	MANGAN	AMONIJ	NITRITI	NITRATI	FOSEFATI	UTROŠAK KMnO ₄	VODLJIVOST	SLOBODNI KLOR	ŽELJEZO	KLORIDI	UKUPNI KOLIFORMI	E.COLI	ENTEROKOKI	P. AERUGINOSA	AEROBNE MEZ. BAK. na 37 °C	AEROBNE MEZ. BAK. na 22 °C	MIŠLJENJE
		°C			mg / PtCo	°NTU	µg/L	mg/L	mg/L	mg/L	µg/L	mg/L	µS/cm	mg/L	µg/L	mg/L	/100mL	/100mL	/100mL	/100mL	/1 mL	/1 mL	
MDK	6,5-9,5	25	bez	bez	20	4	50	0,5	0,5	50	300	5	2500	0,5	200	250	0	0	0	0	20	100	
10.01.	8,14	15,2	bez	bez	19	0,38	15	0,950	0,013	2,3	400	3,81	799		80		0	0	0	0	0	0	nesukladna
14.02.*	8,21	11,3	bez	bez	32	0,5	16	0,960	0,013	0,70	470	4,28	782		80		0	0	0	0	6	11	nesukladna
06.03.*	7,75	12,4	bez	bez	30	0,6	65	0,520	0,015	3,5	410	2,45	802	0,03	220		0	0	0	0	0	5	nesukladna
11.04.	8,17	15,6	bez	bez	36	0,5	21	1,000	0,010	0,6	410	4,26	799		70		0	0	0	0	0	5	nesukladna
09.05.*	8,16	15,4	bez	bez	29	0,3	21	0,980	0,008	0,9	430	4,16	802		80		0	0	0	0	0	5	nesukladna
13.06.*	8,04	17,3	bez	bez	37	0,6	16	0,970	0,012	0,6	420	4,05	803		80		0	0	0	0	0	5	nesukladna
11.07.*	8,05	22	bez	bez	31	0,3	19	0,980	0,014	0,6	460	4,28	807		80		0	0	0	0	5	0	Nesukladna
08.08.*	8,07	21	bez	bez	30	0,5	18	0,890	0,009	1,5	470	4,41	811		60		0	0	0	0	3	19	Nesukladna
01.09.*	8,08	21	bez	bez	25	0,3	17	1,020	0,008	0,6	430	3,95	804		90		0	0	0	0	1	0	nesukladna
10.10.*	8,13	18,8	bez	bez	30	0,2	18	0,950	0,013	1,6	420	4,15	800		100		0	0	0	0	1	0	Nesukladna
16.11.*	8,15	16,6	bez	bez	30	0,4	17	0,940	0,006	0,7	410	4,15	789		80	7,9	0	0	0	0	0	4	nesukladna

MDK – Maksimalno dozvoljena koncentracija

* Uzorak uzet u caffe baru "Cavalli"

27.11.2017. Markušica priključena na RVIS

Voditelj laboratorija:

Blaženka Jureta, univ.spec.techn.aliment.

ANALIZE VODE ZA SELA ZA 2017.
MIRKOVCi, O.Š., Trg Nikole Tesle 1

DATUM	PH	TEMPER.	MIRIS	OKUS	BOJA	MUTNOĆA	MANGAN	AMONIJ	NITRITI	NITRATI	FOSFATI	UTROŠAK KMnO ₄	VODLJIVOST	SLOBODNI KLOR	ŽELJEZO	KLORIDI	UKUPNI KOLIFORMI	E.COLI	ENTEROKOKI	P. AERUGINOSA	AEROBNE MEZ. BAK. na 37 °C	AEROBNE MEZ. BAK. na 22 °C	MIŠLJENJE
		°C			mg / PtCo	°NTU	µg/L	mg/L	mg/L	mg/L	µg/L	mg/L	µS/cm	mg/L	µg/L	mg/L	/100mL	/100mL	/100mL	/100mL	/1 mL	/1 mL	
MDK	6,5-9,5	25	bez	bez	20	4	100	0,5	0,5	50	300	5	2500	0,5	200	250	0	0	0	0	20	100	
09.01.*	7,3	11,1	bez	bez	0	0,4	54	0,070	0,017	2,9		0,38	669		40		0	0	0	0	1	0	sukladna
13.02.	7,35	11,5	bez	bez	1	0,29	29	0,070	0,02	1,9		0,38	657		10		0	0	0	0	13	0	sukladna
14.03.	7,16	11,3	bez	bez	6	0,29	28	0,060	0,016	2,2		0,71	669		20		0	0	0	0	4	1	sukladna
03.04.	7,32	15,3	bez	bez	1	0,22	21	0,000	0,036	3,8		0,63	655		40		0	0	0	0	0	0	sukladna
08.05.	7,4	15,1	bez	bez	1	0,26	34	0,060	0,017	3,6		0,08	667		20		0	0	0	0	1	1	sukladna
19.06.*	7,27	15	bez	bez	16	0,46	53	0,160	0,037	2		0,15	667		90		0	0	0	0	0	50	sukladna
03.07.*	7,25	16,2	bez	bez	5	0,28	71	0,220	0,018	1,6		0,54	669		50		0	0	0	0	7	13	sukladna
07.08.*	7,24	16,5	bez	bez	0	0,58	64	0,120	0,011	1,7		0,85	665		80		0	0	0	0	3	0	sukladna
07.09.*	7,26	21	bez	bez	7	0,65	66	0,100	0,013	2,6		0,23	664		80		0	0	0	0	1	0	sukladna
23.10.	7,28	19,2	bez	bez	2	0,26	37	0,050	0,015	3,2		0,15	662		40		0	0	0	0	7	1	sukladna
22.11.	7,3	15	bez	bez	4	0,26	39	0,070	0,011	3,1		0,31	667		30	3,1	0	0	0	0	2	0	sukladna
18.12.	7,41	12,8	bez	bez	0	0,39	34	0,070	0,012	2,9		0,23	669		20		0	0	0	0	17	0	sukladna

MDK – Maksimalno dozvoljena koncentracija

Dozvoljeno odstupanje Ministarstva zdravstva (KLASA: UP/I-541-02/16-03/16, URBROJ: 534-07-1-1-3/3-16-6)

* Uzorak uzet u caffe baru "Haeven"

Voditelj laboratorija:
Blaženka Jureta, univ.spec.techn.aliment.

ANALIZE VODE ZA SELA ZA 2017.
NIJEMCI, Caffè bar Casablanca, Zrinska

DATUM	PH	TEMPER.	MIRIS	OKUS	BOJA	MUTNOĆA	MANGAN	AMONIJ	NITRITI	NITRATI	FOSEFATI	UTROŠAK KMnO ₄	VODLJIVOST	SLOBODNI KLOR	ŽELJEZO	KLORIDI	UKUPNI KOLIFORMI	E. COLI	ENTEROKOKI	P. AERUGINOSA	AEROBNE MEZ. BAK. na 37°C	AEROBNE MEZ. BAK. na 22°C	MIŠLJENJE
		°C			mg / PtCo	°NTU	µg/L	mg/L	mg/L	mg/L	µg/L	mg/L	µS/cm	mg/L	µg/L	mg/L	/100mL	/100mL	/100mL	/100mL	/1 mL	/1 mL	
MDK	6,5-9,5	25	bez	bez	40	5	150	0,5	0,5	50	300	5	2500	0,5	800	250	0	0	0	0	20	100	
30.01.	7,72	13,5	bez	bez	23	1,62	54	0,300	0,002	0,6	270	0,7	615		420		0	0	0	0	0	0	sukladna
21.02.	7,65	8,3	bez	bez	23	2,8	49	0,34	0,01	1,4	170	0,55	615		490		0	0	0	0	0	0	sukladna
20.03.	7,62	12	bez	bez	27	3,32	56	0,360	0,007	0,8	180	0,38	620		460		0	0	0	0	0	0	sukladna
18.04.	7,67	14,3	bez	bez	38	2,17	57	0,330	0,010	0,6		1,03	618		460		0	0	0	0	0	0	sukladna
16.05.	7,36	15,4	bez	bez	3	0,4	16	0,030	0,012	3,1	110	0,15	630	0,12	10		0	0	0	0	0	0	sukladna
12.06.	7,38	16,5	bez	bez	0	0,22	14	0,050	0,015	4,5	50	0,38	626	0,16	10		0	0	0	0	3	10	sukladna
17.07.	7,31	19	bez	bez	0	0,26	24	0,230	0,028	4,3		0,46	629	0,36	10		0	0	0	0	0	0	sukladna
18.08.	7,32	18	bez	bez	0	0,31	30	0,130	0,012	3,2		0,38	626	0,14	10		0	0	0	0	6	0	sukladna
14.09.	7,31	18	bez	bez	0	0,46	16	0,110	0,011	3,6		0,23	626	0,07	10		0	0	0	0	20	3	sukladna
09.10.	7,32	17,4	bez	bez	1	0,77	18	0,040	0,014	4,8		0,1	625	0,36	10		0	0	0	0	0	0	sukladna
08.11.	7,38	16,1	bez	bez	0	0	18	0,010	0,011	4,9		0,46	619	0,35	10	2,5	0	0	0	0	1	0	sukladna
04.12.	7,45	11,5	bez	bez	0	0,24	14	0,010	0,004	6,4		0,63	619	0,23	10		0	0	0	0	0	0	sukladna

MDK – Maksimalno dozvoljena koncentracija

 Dozvoljeno odstupanje Ministarstva zdravstva (KLASA: UP/I-541-02/16-03/16, URBROJ: 534-07-1-1-3/3-16-7)

11.05.2017. Nijemci prikliučeni na crpilište u Tovarniku

Voditelj laboratorija:
Blaženka Jureta, univ.spec.techn.aliment.

ANALIZE VODE ZA SELA ZA 2017.
NOVI JANKOVCI, caffe bar Martini, Kolodvorska 59

DATUM	PH	TEMPER.	MIRIS	OKUS	BOJA	MUTNOĆA	MANGAN	AMONIJ	NITRITI	NITRATI	FOSFATI	UTROŠAK KMnO ₄	VODLJIVOST	SLOBODNI KLOR	ŽELJEZO	KLORIDI	UKUPNI KOLIFORMI	E.COLI	ENTEROKOKI	P. AERUGINOSA	AEROBNE MEZ. BAK. na 37 °C	AEROBNE MEZ. BAK. na 22 °C	MIŠLJENJE
		°C			mg / PtCo	°NTU	µg/L	mg/L	mg/L	mg/L	µg/L	mg/L	µS/cm	mg/L	µg/L	mg/L	/100mL	/100mL	/100mL	/100mL	/1 mL	/1 mL	
MDK	6,5-9,5	25	bez	bez	20	4	50	0,5	0,5	50	300	5	2500	0,5	400	250	0	0	0	0	20	100	
09.01.	7,18	9,6	bez	bez	0	0,2	18	0,010	0,015	3,6		0,08	741		10		0	0	0	0	0	0	sukladna
13.02.	7,19	10,5	bez	bez	8	0,48	22	0,050	0,013	5,5		0,76	752		40		0	0	0	0	10	4	sukladna
14.03.	7,12	10,5	bez	bez	5	0,7	21	0,070	0,017	7,1		0,54	772		60		0	0	0	0	11	8	sukladna
03.04.	7,14	13,4	bez	bez	0	0,44	23	0,040	0,017	5,5		0,4	768		150		0	0	0	0	20	2	sukladna
08.05.	7,22	14,3	bez	bez	1	0,32	22	0,040	0,018	9,1		0,38	770		40		0	0	0	0	1	1	sukladna
19.06.	7,13	18	bez	bez	13	0,46	27	0,060	0,029	3,8		0,38	769	0,05	120		0	0	0	0	0	0	sukladna
03.07.	7,19	17,4	bez	bez	5	0,22	27	0,140	0,017	4,2		0,38	761	0	60		0	0	0	0	9	0	sukladna
07.08.	7,1	20,5	bez	bez	0	0,36	25	0,030	0,017	3,9		0,54	755		30		0	0	0	0	16	0	sukladna
07.09.	7,1	20,5	bez	bez	2	0,68	28	0,040	0,013	3,3		0,3	761		70		0	0	0	0	20	5	sukladna
23.10.	7,1	20,1	bez	bez	3	0,62	26	0,030	0,014	5,4		0,15	759		70		0	0	0	0	9	2	sukladna
22.11.	7,132	15,4	bez	bez	5	0,66	29	0,030	0,019	7,9		0,23	760		60	5,6	0	0	0	0	2	14	sukladna
18.12.	7,21	11,8	bez	bez	4	0,64	27	0,050	0,011	7,2		0,23	758		70		0	0	0	0	20	1	sukladna

*MDK – Maksimalno dozvoljena koncentracija

 Dozvoljeno odstupanje Ministarstva zdravstva (KLASA: UP/I-541-02/16-03/16, URBROJ: 534-07-1-1-3/3-16-9)

Voditelj laboratorija:
Blaženka Jureta, univ.spec.techn.aliment.

ANALIZE VODE ZA SELA ZA 2017.
NUŠTAR, Caffè bar Mali Etno, Križni put

DATUM	PH	TEMPER.	MIRIS	OKUS	BOJA	MUTNOĆA	MANGAN	AMONIJ	NITRITI	NITRATI	FOSFATI	UTROŠAK KMnO ₄	VODLJIVOST	SLOBODNI KLOR DIOKSID	ŽELJEZO	KLORIDI	UKUPNI KOLIFORMI	E.COLI	ENTEROKOKI	P. AERUGINOSA	AEROBNE MEZ. BAK. na 37 °C	AEROBNE MEZ. BAK. na 22 °C	MIŠLJENJE
		°C			mg / PtCo	°NTU	µg/L	mg/L	mg/L	mg/L	µg/L	mg/L	µS/cm	mg/L	µg/L	mg/L	/100mL	/100mL	/100mL	/100mL	/1 mL	/1 mL	
MDK	6,5-9,5	25	bez	bez	30	4	150	0,5	0,5	50	300	5	2500	0,5	400	250	0	0	0	0	20	100	
02.01.	7,73	9	bez	bez	0	2,07	12	0,06	0,011	2		0,02	415	0,05	10		0	0	0	0	3	0	sukladna
08.02.	7,31	10,4	bez	bez	0	0,27	51	0,04	0,023	4,5		0,46	779	0	30		0	0	0	0	10	5	sukladna
01.03.	7,28	11,5	bez	bez	0	0,32	42	0,05	0,026	3,8		0,38	740	0	20		0	0	0	0	1	4	sukladna
04.04.	7,21	12,1	bez	bez	7	0,49	37	0,04	0,016	4,5		0,39	748	0,05	20		0	0	0	0	0	0	sukladna
03.05.	7,7	12,3	bez	bez	6	0,48	37	0,04	0,014	2,8		0,31	952	0,1	30		0	0	0	0	10	13	sukladna
30.05.	7,13	14,5	bez	bez	4	0,48	32	0,17	0,009	2,3		0,23	721	0,05	20		0	0	0	0	0	0	sukladna
04.07.	7,28	20	bez	bez	11	1,20	59	0,12	0,015	2,4		0,46	658	0	80		0	0	0	0	8	20	sukladna
01.08.	7,17	21,5	bez	bez	2	0,28	46	0,05	0,011	0,5		0,75	759	0,07	10		0	0	0	0	0	6	sukladna
05.09.	7,17	21	bez	bez	0	0,42	47	0,02	0,011	2,6		0,23	718	0,05	40		0	0	0	0	0	0	sukladna
02.10.	7,21	17	bez	bez	8	0,36	41	0,04	0,012	3,9		0,28	700	0	30		0	0	0	0	4	2	sukladna
07.11.	7,12	16,2	bez	bez	0	0,32	44	0,04	0,017	3		0,55	763	0,06	20	5,6	0	0	0	0	0	1	sukladna
27.11.	7,18	14,3	bez	bez	0	0,81	31	0,02	0,013	2,9		0,23	755	0,05	40		0	0	0	0	2	1	sukladna

MDK – Maksimalno dozvoljena koncentracija

Dozvoljeno odstupanje Ministarstva zdravstva (KLASA: UP/I-541-02/16-03/16, URBROJ: 534-07-1-1-3/3-16-8)

Voditelj laboratorija:
Blaženka Jureta, univ.spec.techn.aliment.

ANALIZE VODE ZA SELA ZA 2017.
OROLIK, T.O. Boso, dr. Franje Tuđmana 1

DATUM	PH	TEMPER.	MIRIS	OKUS	BOJA	MUTNOĆA	MANGAN	AMONIJ	NITRITI	NITRATI	FOSFATI	UTROŠAK KMnO ₄	VODLJIVOST	SLOBODNI KLOR	ŽELJEZO	KLORIDI	UKUPNI KOLIFORMI	E.COLI	ENTEROKOKI	P. AERUGINOSA	AEROBNE MEZ. BAK. na 37°C	AEROBNE MEZ. BAK. na 22°C	MIŠLJENJE
		°C			mg / PtCo	°NTU	µg/L	mg/L	mg/L	mg/L	µg/L	mg/L	µS/cm	mg/L	µg/L	mg/L	/100mL	/100mL	/100mL	/100mL	/1 mL	/1 mL	
MDK	6,5-9,5	25	bez	bez	20	4	50	0,5	0,5	50	300	5	2500	0,5	200	250	0	0	0	0	20	100	
24.01.	7,29	11,3	bez	bez	0	0,46	24	0,040	0,012	2,3		0,38	690		30		0	0	0	0	4	4	sukladna
20.02.	7,19	11,1	bez	bez	0	0,31	43	0,010	0	1,8		0,39	675		30		0	0	0	0	0	0	sukladna
13.03.	7,24	14,1	bez	bez	0	0,45	27	0,060	0,019	4,6		0,55	694		40		0	0	0	0	3	12	sukladna
20.04.	7,31	17,4	bez	bez	0	0,47	23	0,030	0,009	5,5		0,4	689		30		0	0	0	0	0	0	sukladna
15.05.	7,2	16,4	bez	bez	1	0,59	23	0,030	0,016	3		0,94	703		90		0	0	0	0	0	73	sukladna
06.06	7,2	24,4	bez	bez	0	0,43	16	0,070	0,020	4,3		0,55	708		50		0	0	0	0	15	5	sukladna
18.07.	7,17	23	bez	bez	0	0,46	23	0,050	0,018	1,6		0,31	709		80		0	0	0	0	0	24	sukladna
14.08.	7,13	22	bez	bez	0	0,43	30	0,060	0,013	3,9		0,46	703		60		0	0	0	0	1	3	sukladna
11.09. ¹	7,24	20	bez	bez	8	1,24	28	0,220	0,012	4,4		0,2	705		180		0	0	0	0	1	1	sukladna
16.10.	7,27	19,8	bez	bez	1	0,59	22	0,140	0,014	4,5		0,31	700		70		0	0	0	0	4	9	sukladna
10.11.	7,24	17,5	bez	bez	0	0,53	25	0,030	0,013	5,8		0,31	699		60	2,6	0	0	0	0	14	31	sukladna
08.12.	7,16	11,5	bez	bez	8	1,06	23	0,030	0,015	2,9		0,15	707		190		0	0	0	0	11	96	sukladna

*MDK – Maksimalno dozvoljena koncentracija

Voditelj laboratorija:
Blaženka Jureta, univ.spec.techn.aliment.

ANALIZE VODE ZA SELA ZA 2017.
OSTROVO, Škola, Matije i Ljubinka 20

DATUM	PH	TEMPER.	MIRIS	OKUS	BOJA	MUTNOĆA	MANGAN	AMONIJ	NITRITI	NITRATI	FOSEFATI	UTROŠAK KMnO ₄	VODLJIVOST	SLOBODNI KLOR	ŽELJEZO	KLORIDI	UKUPNI KOLIFORMI	E.COLI	ENTEROKOKI	P. AERUGINOSA	AEROBNE MEZ. BAK. na 37 °C	AEROBNE MEZ. BAK. na 22 °C	MIŠLJENJE
		°C			mg / PtCo	°NTU	µg/L	mg/L	mg/L	mg/L	µg/L	mg/L	µS/cm	mg/L	µg/L	mg/L	/100mL	/100mL	/100mL	/100mL	/1 mL	/1 mL	
MDK	6,5-9,5	25	bez	bez	20	4	50	0,5	0,5	50	300	5	2500	0,5	200	250	0	0	0	0	20	100	
02.01.	7,69	8,7	bez	bez	32	1,1	58	0,500	0,033	1,3	300	3,82	922		180		0	0	0	0	1	0	nesukladna
08.02.*	7,7	11,4	bez	bez	30	0,8	55	0,480	0,430	1	220	4,05	943		140		0	0	0	0	20	15	nesukladna
01.03.	7,69	11,9	bez	bez	35	2,39	64	0,470	0,018	0,5	230	3,82	943		420		0	0	0	0	4	6	nesukladna
05.04.	7,66	15,1	bez	bez	32	2,83	61	0,470	0,011	0,7	260	4,24	944		720		0	0	0	0	0	0	nesukladna
03.05.*	7,73	13,7	bez	bez	33	1,33	56	0,400	0,006	0,9	210	3,92	852	0	350		0	0	0	0	12	56	nesukladna
30.05.*	7,6	15,4	bez	bez	47	2,28	58	0,580	0,013	0,6	200	3,82	349		560		0	0	0	0	18	22	nesukladna
04.07.*	7,69	23	bez	bez	39	3,42	57	0,620	0,013	0,4	200	4,3	946		430		0	0	0	0	10	19	nesukladna
01.08.*	7,53	21	bez	bez	45	3,02	57	0,500	0,019	0,4	200	3,53	946		410		0	0	0	0	20	23	nesukladna
05.09.*	7,63	22	bez	bez	134	10,2	79	0,640	0,013	0,8	200	3,72	946		1500		0	0	0	0	1	2	nesukladna

MDK – Maksimalno dozvoljena koncentracija

* Uzorak uzet u T.o. "Dućan"

15.09.2017. Ostrovo priključeno na RVIS

Voditelj laboratorija:

Blaženka Jureta, univ.spec.techn.aliment.

ANALIZE VODE ZA SELA ZA 2017.
OTOK, Caffè bar Bordeaux, V. Nazora 1

DATUM	PH	TEMPER.	MIRIS	OKUS	BOJA	MUTNOĆA	MANGAN	AMONIJ	NITRITI	NITRATI	FOSFATI	UTROŠAK KMnO ₄	VODLJIVOST	SLOBODNI KLOR	ŽELJEZO	KLORIDI	UKUPNI KOLIFORMI	E.COLI	ENTEROKOKI	P. AERUGINOSA	AEROBNE MEZ. BAK. na 37°C	AEROBNE MEZ. BAK. na 22°C	MIŠLJENJE
		°C			mg / PtCo	°NTU	µg/L	mg/L	mg/L	mg/L	µg/L	mg/L	µS/cm	mg/L	µg/L	mg/L	/100mL	/100mL	/100mL	/100mL	/1 mL	/1 mL	
MDK	6,5-9,5	25	bez	bez	20	4	85	0,9	0,5	80	300	5	2500	0,5	650	250	0	0	0	0	20	100	
23.01.	7,73	9,2	bez	bez	2	0,42	63	0,370	0,015	1,6		1,54	604		70		0	0	0	0	0	0	sukladna
27.02.	7,65	11,2	bez	bez	4	0,29	65	0,350	0,015	0,7		1,23	631		70		0	0	0	0	3	4	sukladna
27.03.	7,69	14,5	bez	bez	7	0,3	39	0,050	0,012	1		0,62	648	0,09	90		0	0	0	0	0	0	sukladna
24.04.	7,64	14,6	bez	bez	5	0,29	29	0,120	0,016	1,9		0,70	647	0,39	50		0	0	0	0	0	0	sukladna
29.05.	7,54	17,9	bez	bez	20	0,83	67	0,110	0,016	0,7		0,68	666	0,2	510		0	0	0	0	0	0	sukladna
27.06.	7,48	21	bez	bez	3	0,30	29	0,070	0,017	1		0,77	653	0,08	100		0	0	0	0	1	0	sukladna
24.07.	7,49	21	bez	bez	15	0,39	60	0,470	0,016	0,8		0,84	634		80		0	0	0	0	0	0	sukladna
21.08.	7,55	20	bez	bez	5	0,38	66	0,390	0,009	0,8	200	0,84	633		80		0	0	0	0	0	0	sukladna
24.08. ¹	7,16	19	bez	bez	2	1,16	65	0,060	0,010	12,6	110	0,08	710		230								sukladna
25.08. ¹	7,19	18	bez	bez	1	0	39	0,030	0,014	11,4	60	0,23	691		40		0	0	0	0	2	3	sukladna
29.08. ¹	7,3	19,5	bez	bez	0	0,38	28	0,040	0,011	9,8	60	0,46	609	0,18	10		0	0	0	0	0	0	sukladna
27.09.	7,11	19	bez	bez	0	0,4	21	0,020	0,013	11,3		0,31	673	0,29	10		0	0	0	0	20	0	sukladna
09.10.	7,21	19	bez	bez	0	0,2	18	0,030	0,011	5,8		0,15	594	0,25	10		0	0	0	0	20	6	sukladna
08.11.	7,24	16,2	bez	bez	0	0,42	21	0,010	0,007	9,1		0,31	602	0,69	10	5,7	0	0	0	0	1	0	sukladna
04.12.	7,34	12,9	bez	bez	0	0,2	14	0,010	0,012	10,8		0,47	604	0,5	10		0	0	0	0	0	0	sukladna

MDK – Maksimalno dozvoljena koncentracija

¹uzorak uzet u frizerskom salonu " Ljilja"

Voditelj laboratorija:

Dozvoljeno odstupanje Ministarstva zdravstva (KLASA: UP/I-541-02/16-03/15, URBROJ: 534-07-1-1-3/3-16-5)

Blaženka Jureta, univ.spec.techn.aliment.

ANALIZE VODE ZA SELA ZA 2017.
PODRINJE, Glavna 85

DATUM	PH	TEMPER.	MIRIS	OKUS	BOJA	MUTNOĆA	MANGAN	AMONIJ	NITRITI	NITRATI	FOSFATI	UTROŠAK KMnO ₄	VODLJIVOST	SLOBODNI KLOR	ŽELJEZO	KLORIDI	UKUPNI KOLIFORMI	E.COLI	ENTEROKOKI	P. AERUGINOSA	AEROBNE MEZ. BAK. na 37°C	AEROBNE MEZ. BAK. na 22°C	MIŠLJENJE
		°C			mg / PtCo	°NTU	µg/L	mg/L	mg/L	mg/L	µg/L	mg/L	µS/cm	mg/L	µg/L	mg/L	/100mL	/100mL	/100mL	/100mL	/1 mL	/1 mL	
MDK	6,5-9,5	25	bez	bez	20	4	50	0,5	0,5	50	300	5	2500	0,5	200	250	0	0	0	0	20	100	
10.01.	8,18	7,2	bez	bez	32	1,2	22	0,940	0,006	2,0	430	3,58	798		70		0	0	0	0	0	0	nesukladna
14.02.	8,21	11,3	bez	bez	32	0,5	16	0,960	0,013	0,7	470	4,28	782		80		0	0	0	0	0	29	nesukladna
06.03.	7,65	11,3	bez	bez	29	1,0	84	0,470	0,013	4,2	360	2,14	799	0,01	270		0	0	0	0	0	1	nesukladna
11.04.	8,14	15,2	bez	bez	35	0,5	22	0,960	0,011	0,7	430	4,18	799		70		0	0	0	0	3	10	Nesukladna
09.05.	8,16	16,1	bez	bez	29	0,3	21	0,950	0,012	0,9	430	5,02	797		50		0	0	0	0	2	32	nesukladna
13.06.	8,05	18,1	bez	bez	37	0,3	17	0,980	0,010	0,7	430	4,13	801		60		0	0	0	0	0	0	nesukladna
11.07.	8,04	21,5	bez	bez	31	0,3	200	0,980	0,017	0,6	450	4,59	806		60		0	0	0	0	0	1	nesukladna
08.08.	8,05	20,5	bez	bez	35	0,3	18	0,950	0,007	0,9	520	4,72	811		50		0	0	0	0	18	9	Nesukladna
01.09.	8,13	21	bez	bez	24	0,3	17	0,990	0,009	1,1	430	4,1	804		70		0	0	0	0	1	8	Nesukladna
10.10.	8,19	16,8	bez	bez	32	0,3	17	0,970	0,014	1,7	410	4,23	798		90		0	0	0	0	0	0	Nesukladna
16.11.	8,15	13,6	bez	bez	29	0,3	17	0,960	0,008	0,8	400	4,31	791		70	7,5	0	0	0	0	0	0	nesukladna

MDK – Maksimalno dozvoljena koncentracija
27.11.2017. Podrinje priključeno na RVIS

Voditelj laboratorija:
Blaženka Jureta, univ.spec.techn.aliment.

ANALIZE VODE ZA SELA ZA 2017.
PRIVLAKA, Zdravstvena ambulanta, Falićevci 6

DATUM	PH	TEMPER.	MIRIS	OKUS	BOJA	MUTNOĆA	MANGAN	AMONIJ	NITRITI	NITRATI	FOSFATI	UTROŠAK KMnO ₄	VODLJIVOST	SLOBODNI KLOR	ŽELJEZO	KLORIDI	UKUPNI KOLIFORMI	E. COLI	ENTEROKOKI	P. AERUGINOSA	AEROBNE MEZ. BAK. na 37 °C	AEROBNE MEZ. BAK. na 22 °C	MIŠLJENJE
		°C			mg / PtCo	°NTU	µg/L	mg/L	mg/L	mg/L	µg/L	mg/L	µS/cm	mg/L	µg/L	mg/L	/100mL	/100mL	/100mL	/100mL	/1 mL	/1 mL	
MDK	6,5-9,5	25	bez	bez	20	4	300	0,85	0,5	50	300	5	2500	0,5	300	250	0	0	0	0	20	100	
23.01.	7,82	13,2	bez	bez	2	0,57	50	0,910	0,010	1,9		0,92	652		60		0	0	0	0	2	0	nesukladna
27.02. ¹	7,73	11	bez	bez	3	0,58	55	0,840	0	1		1,08	671		100		0	0	0	0	5	8	nesukladna
15.03.	7,71	10,5	bez	bez	4	0,43	44	0,870	0,014	0,8	210	1,27	680		20		0	0	0	0	660	19	nesukladna
15.03. ²	7,71	10,6	bez	bez	6	0,58	48	0,910	0,019	0,6	200	0,8	675		190		0	0	0	0	3	>300	nesukladna
27.03. ¹	7,5	13,2	bez	bez	5	0,67	311	0,440	0,013	1,4		0,69	761		60		0	0	0	0	0	14	nesukladna
29.03. ²	7,38	14,2	bez	bez	4	1,21	296	0,480	0,012	1,4	70	0,69	757		50		0	0	0	0	26	67	nesukladna
29.03. ³	7,63	14,8	bez	bez	5	0,51	300	0,530	0,018	1,4	100	0,77	751		120		0	0	0	0	1	186	nesukladna
07.04.	7,47	14,3	bez	bez	1	0,51	238	0,530	0,011	1,2	130	0,71	736		50		0	0	0	0	1	66	nesukladna
24.04. ¹	7,6	16,8	bez	bez	2	0,38	203	0,790	0,017	1		0,77	747		50		0	0	0	0	17	15	nesukladna
29.05.	7,43	18,1	bez	bez	2	0,53	178	0,740	0,014	1,1		0,46	712		70		0	0	0	0	2	16	nesukladna
27.06. ¹	7,36	19	bez	bez	1	0,5	151	0,670	0,030	1,2		0,92	706		50		0	0	0	0	3	4	sukladna
24.07. ¹	7,45	19	bez	bez	19	0,99	109	0,430	0,013	4,8		0,76	709	0,08	190		0	0	0	0	0	5	sukladna

¹)Uzorak vode uzet u caffè baru Flamingo

²)Uzorak vode uzet u o.š., kuhinja

³)Uzorak vode uzet u novom zdencu

Dozvoljeno odstupanje Ministarstva zdravstva (KLASA: UP/I-541-02/17-03/08, URBROJ: 534-07-2-1-3/2-17-3) od 01.06.2017

Voditelj laboratorija:

Blaženka Jureta, univ.spec.techn.aliment.

ANALIZE VODE ZA SELA ZA 2017.
PRIVLAKA, Zdravstvena ambulanta, Faličevci 6

DATUM	PH	TEMPER.	MIRIS	OKUS	BOJA	MUTNOĆA	MANGAN	AMONIJ	NITRITI	NITRATI	FOSFATI	UTROŠAK KMnO ₄	VODLJIVOST	SLOBODNI KLOR	ŽELJEZO	KLORIDI	UKUPNI KOLIFORMI	E.COLI	ENTEROKOKI	P. AERUGINOSA	AEROBNE MEZ. BAK. na 37 °C	AEROBNE MEZ. BAK. na 22 °C	MIŠLJENJE
		°C			mg / PtCo	°NTU	µg/L	mg/L	mg/L	mg/L	µg/L	mg/L	µS/cm	mg/L	µg/L	mg/L	/100mL	/100mL	/100mL	/100mL	/1 mL	/1 mL	
MDK	6,5-9,5	25	bez	bez	20	4	300	0,85	0,5	50	300	5	2500	0,5	300	250	0	0	0	0	20	100	
21.08. ¹	7,69	19	bez	bez	4	0,26	81	0,810	0,029	1,1	170	0,08	672		50		0	0	0	0	0	6	sukladna
27.09. ¹	7,65	18	bez	bez	9	0,47	43	0,550	0,020	5,6	240	0,61	673	0,08	190		0	0	0	0	0	0	sukladna
31.10. ³																	0	0	0	0	0	0	sukladna
02.11. ¹	7,67	15,4	bez	bez	20	0,36	53	0,270	0	0,8	210	0,61	678	0,05	150		0	0	0	0	0	0	sukladna
02.11. ²	7,63	17,2	bez	bez	21	0,97	73	0,480	0,010	0,6	140	0,92	685	0	210								sukladna
02.11. ³	7,75	16,4	bez	bez	16	0,89	57	0,890	0,010	0,8	250	0,54	654		310								nesukladna
13.11. ¹	7,73	13,4	bez	bez	1	0,25	38	0,410	0,016	3,5	220	0,85	665	0,1	50	7							sukladna
04.12. ¹	7,77	13,1	bez	bez	0	0,27	20	0,020	0,003	0,8		1,1	672	0,28	80		0	0	0	0	0	1	sukladna

Dozvoljeno odstupanje Ministarstva zdravstva (KLASA: UP/I-541-02/17-03/08, URBROJ: 534-07-2-1-3/2-17-3)

Voditelj laboratorija:
Blaženka Jureta, univ.spec.techn.aliment.

ANALIZE VODE ZA SELA ZA 2017.
SLAKOVCI, O.Š., Petra Preradovića 129

DATUM	PH	TEMPER.	MIRIS	OKUS	BOJA	MUTNOĆA	MANGAN	AMONIJ	NITRITI	NITRATI	FOSEFATI	UTROŠAK KMnO ₄	VODLJIVOST	SLOBODNI KLOR	ŽELJEZO	KLORIDI	UKUPNI KOLIFORMI	E.COLI	ENTEROKOKI	P. AERUGINOSA	AEROBNE MEZ. BAK. na 37 °C	AEROBNE MEZ. BAK. na 22 °C	MIŠLJENJE
		°C			mg / PtCo	°NTU	µg/L	mg/L	mg/L	mg/L	µg/L	mg/L	µS/cm	mg/L	µg/L	mg/L	/100mL	/100mL	/100mL	/100mL	/1 mL	/1 mL	
MDK	6,5-9,5	25	bez	bez	20	4	150	0,5	0,5	50	300	5	2500	0,5	700	250	0	0	0	0	20	100	
09.01.*	7,21	9,8	bez	bez	0	0,4	51	0,020	0,011	3,8		0	743	0,68	280		0	0	0	0	1	0	sukladna
13.02.	7,3	8,4	bez	bez	6	0,57	38	0,08	0,02	4,1		0,15	727	0,08	120		0	0	0	0	2	2	sukladna
14.03.	7,22	13,1	bez	bez	11	0,61	60	0,060	0,017	4,3		0,39	756	0,26	240		0	0	0	0	0	0	sukladna
03.04.	7,23	14,8	bez	bez	1	0,98	42	0,050	0,058	4,3		0,55	742	0	290		0	0	0	0	20	32	sukladna
08.05.	7,29	15,2	bez	bez	6	0,66	64	0,050	0,012	4,5		0,15	764	0,25	200		0	0	0	0	4	0	sukladna
19.06.*	7,14	20	bez	bez	5	0,47	46	0,060	0,020	2,2		0,08	776	0,07	280		0	0	0	0	1	4	sukladna
03.07.	7,14	18,9	bez	bez	6	0,4	33	0,200	0,021	3,8		0,15	740	0,25	140		0	0	0	0	6	0	sukladna
07.08.	7,1	22	bez	bez	9	0,55	50	0,040	0,009	3,7		0,54	772	0,25	270		0	0	0	0	2	0	sukladna
07.09.*	7,12	19	bez	bez	2	0,67	65	0,040	0,012	2,4		0,23	768	0	120		0	0	0	0	0	0	sukladna
23.10.	7,18	18,2	bez	bez	7	0,5	76	0,040	0,009	5,1		0,23	764	0,21	290		0	0	0	0	3	1	sukladna
22.11.	7,22	15,4	bez	bez	21	0,89	93	0,060	0,010	4,9		0,31	767	0,34	500	8,3	0	0	0	0	0	2	sukladna
18.12.	7,33	15,4	bez	bez	9	0,88	85	0,060	0,012	6,2		0,31	766	0,5	310		0	0	0	0	1	5	sukladna

MDK – Maksimalno dozvoljena koncentracija

 Dozvoljeno odstupanje Ministarstva zdravstva (KLASA: UP/I-541-02/16-03/15, URBROJ: 534-07-1-1-3/3-16-10)

* Uzorak uzet u caffe baru "Ringišpil"

Voditelj laboratorija:
Blaženka Jureta, univ.spec.techn.aliment.

ANALIZE VODE ZA SELA ZA 2017.
SOLJANI, O.Š., Tomislavova 5

DATUM	PH	TEMPER.	MIRIS	OKUS	BOJA	MUTNOĆA	MANGAN	AMONIJ	NITRITI	NITRATI	FOSFATI	UTROŠAK KMnO ₄	VODLJIVOST	SLOBODNI KLOR	ŽELJEZO	KLORIDI	UKUPNI KOLIFORMI	E.COLI	ENTEROKOKI	P. AERUGINOSA	AEROBNE MEZ. BAK. na 37°C	AEROBNE MEZ. BAK. na 22°C	MIŠLJENJE
		°C			mg / PtCo	°NTU	µg/L	mg/L	mg/L	mg/L	µg/L	mg/L	µS/cm	mg/L	µg/L	mg/L	/100mL	/100mL	/100mL	/100mL	/1 mL	/1 mL	
MDK	6,5-9,5	25	bez	bez	60	6	250	1,0	0,5	50	300	5	2500	0,5	800	250	0	0	0	0	20	100	
04.01.*	7,68	8,5	bez	bez	18	2,1	207	0,640	0,020	1,3	300	0,99	907		270		0	0	0	0	1	1	sukladna
06.02.	7,58	8,6	bez	bez	20	2,36	203	0,690	0,009	1,3	290	0,84	930		350		0	0	0	0	4	9	sukladna
07.03.	7,61	10,5	bez	bez	22	2,24	191	0,630	0,008	0,5	220	0,77	918		310		0	0	0	0	2	22	sukladna
01.04.	7,6	13,5	bez	bez	17	2,34	211	0,790	0,009	0,3	240	0,93	928		330		0	0	0	0	7	9	sukladna
02.05.	7,59	16,4	bez	bez	21	2,18	201	0,670	0,014	0,5	220	1,23	937		380		0	0	0	0	0	5	sukladna
05.06.	7,47	18,1	bez	bez	52	4,19	197	0,720	0,010	0,5	260	1,15	938		710		0	0	0	0	0	3	sukladna
10.07.	7,52	21,5	bez	bez	34	2,67	242	0,690	0,017	0,7		1,53	939		540		0	0	0	0	0	0	sukladna
31.07.	7,47	22,5	bez	bez	25	2,77	210	0,700	0,007	0,5	300	1,2	938		500		0	0	0	0	0	0	sukladna
28.08.	7,5	21	bez	bez	29	2,69	212	0,690	0,003	0,6	240	1,21	930		580		0	0	0	0	0	0	sukladna
03.10.	7,45	18,5	bez	bez	31	2,91	191	0,660	0,008	0,5	260	0,76	934		530		0	0	0	0	2	0	sukladna
30.10.	7,51	18,1	bez	bez	35	4,15	207	0,660	0,011	0,6	310	0,96	931		630		0	0	0	0	11	0	sukladna
29.11.	7,58	18,2	bez	bez	28	2,33	202	0,580	0,008	0,5	230	1,05	927		500	3,2	0	0	0	0	4	26	sukladna

MDK – Maksimalno dozvoljena koncentracija

 Dozvoljeno odstupanje Ministarstva zdravstva (KLASA: UP/I-541-02/16-03/16, URBROJ: 534-07-1-1-3/3-16-13)

Uzorak uzet u caffe baru "Valentino"

Voditelj laboratorija:
Blaženka Jureta, univ.spec.techn.aliment.

ANALIZE VODE ZA SELA ZA 2017.
SRIJEMSKJE LAZE, O.Š., B. Radičevića 2

DATUM	PH	TEMPER.	MIRIS	OKUS	BOJA	MUTNOĆA	MANGAN	AMONIJ	NITRITI	NITRATI	FOSFATI	UTROŠAK KMnO ₄	VODLJIVOST	SLOBODNI KLOR	ŽELJEZO	KLORIDI	UKUPNI KOLIFORMI	E. COLI	ENTEROKOKI	P. AERUGINOSA	AEROBNE MEZ. BAK. na 37°C	AEROBNE MEZ. BAK. na 22°C	MIŠLJENJE
		°C			mg / PtCo	°NTU	µg/L	mg/L	mg/L	mg/L	µg/L	mg/L	µS/cm	mg/L	µg/L	mg/L	/100mL	/100mL	/100mL	/100mL	/1 mL	/1 mL	
MDK	6,5-9,5	25	bez	bez	20	4	150	0,5	0,5	50	300	5	2500	0,5	700	250	0	0	0	0	20	100	
09.01.	7,22	4,5	bez	bez	0	0,5	28	0,010	0,010	2,9		0	757	0,16	40		0	0	0	0	0	0	sukladna
13.02.	7,52	9,3	bez	bez	8	1,05	49	0,070	0,038	2		0,46	747	0	130		0	0	0	0	0	1	sukladna
13.03.	7,19	8,4	bez	bez	12	1	32	0,090	0,023	4,3		0,47	754	0,18	240		0	0	0	0	1	4	sukladna
03.04.	7,47	15,3	bez	bez	0	0,89	36	0,060	0,047	2,7		0,63	760	0	130		0	0	0	0	20	38	sukladna
08.05.	7,47	14,8	bez	bez	3	0,76	42	0,050	0,263	4,8		0,08	771	0,1	80		0	0	0	0	3	1	sukladna
19.06.	7,16	13,5	bez	bez	11	0,88	39	0,070	0,017	2,7		0,23	778		260		0	0	0	0	1	2	sukladna
03.07.	7,12	19,2	bez	bez	2	0,31	33	0,140	0,017	2,7		0,38	772	0,1	60		0	0	0	0	3	1	sukladna
07.08.	7,07	21	bez	bez	9	0,43	34	0,030	0,010	2		0,54	771	0,1	80		0	0	0	0	20	0	sukladna
07.09.	7,11	21	bez	bez	0	0,63	39	0,030	0,012	2,6		0,3	774		110		0	0	0	0	0	0	sukladna
23.10.	7,29	19,1	bez	bez	2	0,34	37	0,010	0,006	5,1		0,15	768	0,1	60		0	0	0	0	0	15	sukladna
22.11.	7,18	10,7	bez	bez	14	1,23	53	0,050	0,009	3,8		0,23	766	0,23	280	8	0	0	0	0	1	6	sukladna
18.12.	7,23	8,3	bez	bez	9	0,94	32	0,050	0,009	4,7		0,23	760	0,25	120		0	0	0	0	2	0	sukladna

MDK – Maksimalno dozvoljena koncentracija

Dozvoljeno odstupanje Ministarstva zdravstva (KLASA: UP/I-541-02/16-03/15, URBROJ: 534-07-1-1-3/3-16-10)

Voditelj laboratorija:
Blaženka Jureta, univ.spec.techn.aliment.

ANALIZE VODE ZA SELA ZA 2017.
STARI JANKOVCI, Caffè bar Deni, dr. Franje Tuđmana 5

DATUM	PH	TEMPER.	MIRIS	OKUS	BOJA	MUTNOĆA	MANGAN	AMONIJ	NITRITI	NITRATI	FOSFATI	UTROŠAK KMnO ₄	VODLJIVOST	SLOBODNI KLOR	ŽELJEZO	KLORIDI	UKUPNI KOLIFORMI	E.COLI	ENTEROKOKI	P. AERUGINOSA	AEROBNE MEZ. BAK. na 37°C	AEROBNE MEZ. BAK. na 22°C	MIŠLJENJE
		°C			mg / PtCo	°NTU	µg/L	mg/L	mg/L	mg/L	µg/L	mg/L	µS/cm	mg/L	µg/L	mg/L	/100mL	/100mL	/100mL	/100mL	/1 mL	/1 mL	
MDK	6,5-9,5	25	bez	bez	20	4	50	0,5	0,5	50	300	5	2500	0,5	400	250	0	0	0	0	20	100	
09.01.	7,2	6,9	bez	bez	0	0,3	25	0,010	0,020	3,7		1,38	739		30		0	0	0	0	2	0	sukladna
13.02.	7,26	8,4	bez	bez	7	0,43	28	0,060	0,01	5,7		0,08	751		50		0	0	0	0	2	3	sukladna
14.03.	7,14	10,3	bez	bez	2	1	28	0,080	0,018	5,9		0,54	755		50		0	0	0	0	8	3	sukladna
03.04.	7,15	14,1	bez	bez	0	0,3	28	0,040	0,015	6,1		0,47	769		120		0	0	0	0	1	0	sukladna
08.05.	7,25	13,9	bez	bez	3	0,53	31	0,070	0,016	8,3		0,38	764		60		0	0	0	0	0	1	sukladna
19.06.	7,12	18	bez	bez	3	0,3	29	0,050	0,018	3,1		0,31	766	0,13	20		0	0	0	0	7	5	sukladna
03.07.	7,17	18,2	bez	bez	4	0,23	28	0,170	0,016	3,4		0,46	767	0	60		0	0	0	0	5	0	sukladna
07.08.	7,11	18,5	bez	bez	24	0,4	36	0,020	0,014	4,0		0,93	756		20		0	0	0	0	1	0	sukladna
07.09.	7,09	19	bez	bez	5	0,77	41	0,040	0,009	4,9		0,23	754		90		0	0	0	0	0	0	sukladna
23.10.	7,16	18,5	bez	bez	2	0,29	35	0,030	0,006	4,5		0,08	753		40		0	0	0	0	2	1	sukladna
22.11.	7,14	11,7	bez	bez	4	0,7	38	0,040	0,010	6,2		0,23	757		50	5,4	0	0	0	0	0	5	sukladna
18.12.	7,23	10,5	bez	bez	14	1,9	33	0,080	0,009	6,2		0,31	751		310		0	0	0	0	15	1	sukladna

MDK – Maksimalno dozvoljena koncentracija

Dozvoljeno odstupanje Ministarstva zdravstva (KLASA: UP/I-541-02/16-03/16, URBROJ: 534-07-1-1-3/3-16-9)

Voditelj laboratorija:
Blaženka Jureta, univ.spec.techn.aliment.

ANALIZE VODE ZA SELA ZA 2017.
STROŠINCI, Šumarija Strošinci, V. Nazora 53

DATUM	PH	TEMPER. °C	MIRIS	OKUS	BOJA mg / PtCo	MUTNOĆA °NTU	MANGAN µg/L	AMONIJ mg/L	NITRITI mg/L	NITRATI mg/L	FOSFATI µg/L	UTROŠAK KMnO ₄ mg/L	VODLJIVOST µS/cm	SLOBODNI KLOR mg/L	ŽELJEZO µg/L	KLORIDI mg/L	UKUPNI KOLIFORMI /100mL	E.COLI /100mL	ENTEROKOKI /100mL	P. AERUGINOSA /100mL	AEROBNE MEZ. BAK. na 37 °C /1 mL	AEROBNE MEZ. BAK. na 22 °C /1 mL	MIŠLJENJE
04.01.	8,15	8,2	bez	bez	2	0,3	22	0,340	0,013	1,3	250	0,23	805	0,34	100		0	0	0	0	0	0	sukladna
06.02.	8,06	7,3	bez	bez	8	0,28	22	0,420	0,012	1,2	210	0,23	842	0,16	90		0	0	0	0	2	3	sukladna
07.03.	8,04	9,8	bez	bez	9	0,28	23	0,420	0,014	0,6	160	0,15	833	0	80		0	0	0	0	8	32	sukladna
10.04.	8,01	15,8	bez	bez	9	0,6	15	0,530	0,011	0,7	170	0,08	850	0,25	80		0	0	0	0	3	0	sukladna
18.04. ¹																	0	0	0	0	1	0	sukladna
02.05.	8,03	14,5	bez	bez	5	0,66	51	0,470	0,013	0,8		0,46	851	0,21	40		0	0	0	0	0	77	sukladna
05.06.	7,97	20	bez	bez	6	0,38	22	0,450	0,012	1		1,68	856	0,35	70		0	0	0	0	0	0	sukladna
10.07.	7,85	22	bez	bez	6	0,50	26	0,450	0,010	1,2		0,61	855	0,2	70		0	0	0	0	0	0	sukladna
31.07.	7,91	23	bez	bez	2	0,43	34	0,350	0,010	2,8		0,15	858	0,44	80		0	0	0	0	16	8	sukladna
28.08.	7,93	24	bez	bez	4	0,35	34	0,220	0,007	2,6		0,61	861	0,7	90		0	0	0	0	0	0	sukladna
03.10.	7,89	18,9	bez	bez	8	0,29	37	0,060	0,008	1,3		0,15	857	0,31	70		0	0	0	0	3	0	sukladna
30.10.	7,98	19,2	bez	bez	15	0,38	41	0,180	0,013	2,6	190	0,31	852		10		0	0	0	0	0	0	sukladna
31.10. ²																	0	0	0	1	43	31	nesukladna
31.10. ¹																	0	0	0	0	0	2	sukladna
31.10. ³																	0	0	0	0	3	3	sukladna
29.11.	8,04	17,5	bez	bez	0	0,41	85	0,035	0,013	0,7		0,38	844	0	30	7,4	0	0	0	0	11	0	sukladna

MDK – Maksimalno dozvoljena koncentracija

 Dozvoljeno odstupanje Ministarstva zdravstva (KLASA: UP/I-541-02/16-03/16, URBROJ: 534-07-1-1-3/3-16-11)

Voditelj laboratorija:

¹ Uzorak uzet u caffe baru " Happy Day"

² Uzorak uzet u osnovnoj školi

³ Uzorak uzet na zdencu

Blaženka Jureta, univ.spec.techn.aliment.

ANALIZE VODE ZA SELA ZA 2017.
TORDINCI, Caffè bar " Acapulco", Hrvatskih žrtava 15

DATUM	PH	TEMPER.	MIRIS	OKUS	BOJA	MUTNOĆA	MANGAN	AMONIJ	NITRITI	NITRATI	FOSFATI	UTROŠAK KMnO ₄	VODLJIVOST	SLOBODNI KLOR	ŽELJEZO	KLORIDI	UKUPNI KOLIFORMI	E.COLI	ENTEROKOKI	P. AERUGINOSA	AEROBNE MEZ. BAK. na 37 °C	AEROBNE MEZ. BAK. na 22 °C	MIŠLJENJE
		°C			mg / PtCo	°NTU	µg/L	mg/L	mg/L	mg/L	µg/L	mg/L	µS/cm	mg/L	µg/L	mg/L	/100mL	/100mL	/100mL	/100mL	/1 mL	/1 mL	
MDK	6,5-9,5	25	bez	bez	50	4	150	0,5	0,5	50	300	5	2500	0,5	650	250	0	0	0	0	20	100	
02.01.	7,5	8,2	bez	bez	25	2,78	115	0,5	0,007	0,9		1,91	893		490		0	0	0	0	1	12	sukladna
08.02.	7,54	5,5	bez	bez	32	2,64	122	0,41	0,006	0,7		2,22	907		470		0	0	0	0	2	3	sukladna
01.03.	7,46	10,8	bez	bez	26	2,05	114	0,43	0,01	0,4		2,52	908		390		0	0	0	0	0	1	sukladna
04.04.	7,51	15,1	bez	bez	16	1,15	105	0,41	0,01	0,8		2,12	908		260		0	0	0	0	0	0	sukladna
03.05.	7,54	12,1	bez	bez	24	1,86	114	0,47	0,007	0,5		2,39	912		350		0	0	0	0	7	9	sukladna
30.05.	7,45	14,2	bez	bez	20	2,15	109	0,47	0,021	0,7		2,29	916		300		0	0	0	0	0	0	sukladna
04.07.	7,45	20,2	bez	bez	25	1,34	111	0,54	0,02	0,4		4,3	916		280		0	0	0	0	0	2	sukladna
01.08.	7,39	22,5	bez	bez	34	2,91	117	0,48	0,008	0,5		1,95	916		420		0	0	0	0	6	30	sukladna
05.09.	7,42	19,5	bez	bez	8	0,43	104	0,39	0,01	1		2,2	906		90		0	0	0	0	1	1	sukladna

MDK – Maksimalno dozvoljena koncentracija

Dozvoljeno odstupanje Ministarstva zdravstva (KLASA: UP/I-541-02/16-03/16, URBROJ: 534-07-1-1-3/3-16-12)

15.09.2017. Tordinci priključeni na RVIS

Voditelj laboratorija:
Blaženka Jureta, univ.spec.techn.aliment.

ANALIZE VODE ZA SELA ZA 2017.
TOVARNIK, caffe bar Izlazeće sunce, A.G. Matoša 10

DATUM	PH	TEMPER.	MIRIS	OKUS	BOJA	MUTNOĆA	MANGAN	AMONIJ	NITRITI	NITRATI	FOSFATI	UTROŠAK KMnO ₄	VODLJIVOST	SLOBODNI KLOR	ŽELJEZO	KLORIDI	UKUPNI KOLIFORMI	E.COLI	ENTEROKOKI	P. AERUGINOSA	AEROBNE MEZ. BAK. na 37°C	AEROBNE MEZ. BAK. na 22°C	MIŠLJENJE
		°C			mg / PtCo	°NTU	µg/L	mg/L	mg/L	mg/L	µg/L	mg/L	µS/cm	mg/L	µg/L	mg/L	/100mL	/100mL	/100mL	/100mL	/1 mL	/1 mL	
MDK	6,5-9,5	25	bez	bez	20	4	50	0,5	0,5	50	300	5	2500	0,5	200	250	0	0	0	0	20	100	
24.01.	7,36	9,2	bez	bez	0	0,3	23	0,010	0,010	4,9		0,15	608	0,1	10		0	0	0	0	11	0	sukladna
20.02.	7,28	11,5	bez	bez	0	0,17	17	0,0	0,0	1,1		0,32	608	0	30		0	0	0	0	0	0	sukladna
13.03.	7,26	10,3	bez	bez	0	0,24	23	0,070	0,016	5,5		0,71	611	0,28	10		0	0	0	0	1	1	sukladna
20.04.	7,32	15,8	bez	bez	0	0,23	16	0,030	0,008	4,5		0,95	607	0,33	0		0	0	0	0	0	0	sukladna
15.05.	7,25	13,5	bez	bez	1	0,49	15	0,020	0,014	5		0,63	611	0,4	50		0	0	0	0	0	0	sukladna
06.06.	7,23	17,5	bez	bez	0	0,41	13	0,060	0,015	4,9		0,39	618	0,3	10		0	0	0	0	0	0	sukladna
18.07.	7,19	21	bez	bez	0	0,26	17	0,030	0,012	1,4		0,31	618	0,36	30		0	0	0	0	0	0	sukladna
14.08.	7,19	18	bez	bez	0	0,25	19	0,040	0,009	3,9		0,15	618	0,25	10		0	0	0	0	2	8	sukladna
11.09.	7,17	19	bez	bez	0	0,26	20	0,120	0,010	4,8		0,15	615	0,16	10		0	0	0	0	8	70	sukladna
16.10.	7,22	18,2	bez	bez	0	0,17	21	0,120	0,012	5,2		0,23	613	0,3	10		0	0	0	0	2	0	sukladna
10.11.	7,22	15,1	bez	bez	0	0	18	0,020	0,010	4,8		0,39	612	0,35	10	2,5	0	0	0	0	1	0	sukladna
08.12.	7,25	11,2	bez	bez	0	0,3	16	0,010	0,011	2,1		0,71	611	0,35	10		0	0	0	0	0	0	sukladna

*MDK – Maksimalno dozvoljena koncentracija

Voditelj laboratorija:
Blaženka Jureta, univ.spec.techn.aliment.

ANALIZE VODE ZA SELA ZA 2017.
VINKOVAČKI BANOVCi, P.Š., M. Tita 59

DATUM	PH	TEMPER.	MIRIS	OKUS	BOJA	MUTNOĆA	MANGAN	AMONIJ	NITRITI	NITRATI	FOSFATI	UTROŠAK KMnO ₄	VODLJIVOST	SLOBODNI KLOOR	ŽELJEZO	KLOORIDI	UKUPNI KOLIFORMI	E.COLI	ENTEROKOKI	P. AERUGINOSA	AEROBNE MEZ. BAK. na 37°C	AEROBNE MEZ. BAK. na 22°C	MIŠLJENJE
		°C			mg / PtCo	°NTU	µg/L	mg/L	mg/L	mg/L	µg/L	mg/L	µS/cm	mg/L	µg/L	mg/L	/100mL	/100mL	/100mL	/100mL	/1 mL	/1 mL	
MDK	6,5-9,5	25	bez	bez	20	4	50	0,5	0,5	50	300	5	2500	0,5	200	250	0	0	0	0	20	100	
24.01.	7,36	10,5	bez	bez	0	0	29	0,010	0,011	4,2		0,08	605	0,04	10		0	0	0	0	7	0	sukladna
20.02.	7,34	7,7	bez	bez	0	0,18	49	0,010	0,007	1,3		0,16	593		10		0	0	0	0	0	0	sukladna
13.03.	7,31	12,1	bez	bez	0	0,43	24	0,040	0,015	4,5		0,47	621	0,1	10		0	0	0	0	14	0	sukladna
20.04.	7,41	16,5	bez	bez	0	0,97	50	0,040	0,012	4		0,63	613	0,2	50		0	0	0	0	0	0	sukladna
15.05.	7,24	13,2	bez	bez	0	0,44	18	0,020	0,013	2,6		0,6	620	0,1	30		0	0	0	0	12	4	sukladna
06.06.	7,24	18,4	bez	bez	0	0,32	13	0,060	0,019	4,9		0,47	620	0,11	20		0	0	0	0	9	0	sukladna
18.07.	7,3	21	bez	bez	0	0,31	17	0,030	0,022	1,1		0,38	621	0,43	30		0	0	0	0	0	0	sukladna
14.08.*	7,24	23	bez	bez	0	0,41	21	0,060	0,018	5,2		0,31	619	0,06	10		0	0	0	0	8	4	sukladna
11.09.	7,18	22	bez	bez	0	0,25	19	0,110	0,011	5,8		0,15	621	0	20		0	0	0	0	1	2	sukladna
16.10.	7,23	19,2	bez	bez	0	0,31	21	0,120	0,018	4,3		0,31	615	0,05	20		0	0	0	0	6	0	sukladna
10.11.	7,25	18,5	bez	bez	0	0,71	23	0,030	0,013	5,8		0,31	615	0,2	70	2,6	0	0	0	0	0	0	sukladna
08.12.	7,29	10,7	bez	bez	8	1,06	23	0,030	0,015	2,9		0,15	707		190		0	0	0	0	0	0	sukladna

MDK – Maksimalno dozvoljena koncentracija

* Uzorak uzet u M. Tita 2

Voditelj laboratorija:
Blaženka Jureta, univ.spec.techn.aliment.

ANALIZE VODE ZA SELA ZA 2017.
VRBANJA, Caffè bar Casablanca, Bana Jelačića 5

DATUM	PH	TEMPER.	MIRIS	OKUS	BOJA	MUTNOĆA	MANGAN	AMONIJ	NITRITI	NITRATI	FOSFATI	UTROŠAK KMnO ₄	VODLJIVOST	SLOBODNI KLOR	ŽELJEZO	KLORIDI	UKUPNI KOLIFORMI	E.COLI	ENTEROKOKI	P. AERUGINOSA	AEROBNE MEZ. BAK. na 37°C	AEROBNE MEZ. BAK. na 22°C	MIŠLJENJE
		°C			mg / PtCo	°NTU	µg/L	mg/L	mg/L	mg/L	µg/L	mg/L	µS/cm	mg/L	µg/L	mg/L	/100mL	/100mL	/100mL	/100mL	/1 mL	/1 mL	
MDK	6,5-9,5	25	bez	bez	60	6	250	1,0	0,5	50	300	5	2500	0,5	800	250	0	0	0	0	20	100	
04.01.	7,61	11,1	bez	bez	26	2,6	199	0,660	0,015	0,8	300	0,69	924		480		0	0	0	0	0	0	sukladna
06.02.	7,57	9,8	bez	bez	18	3,52	198	0,740	0,015	0,9	300	0,53	921		420		0	0	0	0	2	6	sukladna
07.03.	7,61	11,3	bez	bez	22	2,39	190	0,630	0,006	0,4	280	0,69	916		260		0	0	0	0	4	26	sukladna
10.04.	7,56	14,5	bez	bez	45	4,8	208	0,940	0,010	0,5	240	0,77	935		580		0	0	0	0	2	1	sukladna
13.04.	7,58	14,5	bez	bez	32	3,91	208	0,770	0,011	0,3	230	1,08	930		460								sukladna
02.05.	7,63	13,2	bez	bez	21	1,97	129	0,470	0,018	0,8	240	1,0	835		270		0	0	0	0	0	0	sukladna
05.06.	7,49	17,7	bez	bez	51	5,93	204	0,740	0,006	0,4	290	0,7	938		750		0	0	0	0	1	0	sukladna
10.07.	7,42	21	bez	bez	44	4,42	201	0,690	0,005	0,4	270	1,68	941		650		0	0	0	0	0	0	sukladna
31.07.	7,48	21,5	bez	bez	36	3,73	200	0,700	0,006	0,4	270	0,9	938		590		0	0	0	0	8	6	sukladna
28.08.	7,49	21	bez	bez	33	2,98	201	0,690	0,003	0,5	280	1,14	938		610		0	0	0	0	0	0	sukladna
03.10.	7,48	18,7	bez	bez	41	3,68	202	0,650	0,004	0,5	250	1,06	935		630		0	0	0	0	0	0	sukladna
30.10.	7,53	19	bez	bez	50	4,49	200	0,680	0,010	0,6	530	1,21	929		690		0	0	0	0	11	0	sukladna
31.10. ¹																	0	0	0	0	10	8	sukladna
29.11.	7,559	16,1	bez	bez	39	3,96	202	0,600	0,006	0,5	250	0,83	926		620	3,1	0	0	0	0	0	4	sukladna

¹ Uzorak uzet u osnovnoj školi

MDK – Maksimalno dozvoljena koncentracija

Dozvoljeno odstupanje Ministarstva zdravstva (KLASA: UP/I-541-02/16-03/16, URBROJ: 534-07-1-1-3/3-16-13)

Voditelj laboratorija:

Blaženka Jureta, univ.spec.techn.aliment.