



REPUBLIKA SRBIJA
ZAVOD ZA JAVNO ZDRAVLJE SUBOTICA
Zmaj Jovina 30, 24000 SUBOTICA
Centar za higijenu i humanu ekologiju
Odeljenje za fizičko-hemijska ispitivanja
www.zjzs.org.rs, e-mail: higijena@zjzs.org.rs;
centar.higijena@gmail.com;
tel: 024/571-189, 571-300, 571-187



ЛАБОРАТОРИЈА
ЗА ИСПИТИВАЊЕ
ISO/IEC 17025

Strana: 1/2

Datum izdavanja izveštaja: 22.2.2022.

Evidencioni broj izveštaja: AB0722

IZVEŠTAJ O AEROBIOLOŠKOM ISPITIVANJU

Podaci o korisniku: GRAD SUBOTICA, Gradska uprava
Sekretarijat za poljoprivredu i zaštitu životne sredine
Trg slobode br. 1, 24000 Subotica

Ispitivanje se vrši na osnovu ugovora: Ugovor br. IV-404-210/2021 od 1.7.2021.

Merno mesto: Krov Zavoda za javno zdravlje Subotica

Oprema za uzimanje uzoraka: Aparat za sedmodnevno uzorkovanje polena i spora
iz vazduha, tip Burkard

Vrsta uzorka: Ambijentalni vazduh

**Oznaka metode za uzorkovanje i
ispitivanje:** Dokumentovana metoda ispitivanja: DM 86 Određivanje
aeroalergenog polena

Oznaka zapisnika o uzimanju uzoraka: AB07

Datum uzimanja uzorka: 22.2.2022.

Uzorak uzela: Tatjana Škorić, diplomirani biolog

Izveštaj odobrava Spec. dr med. Sanja Darvaš

Načelnik Centra za higijenu i humanu ekologiju

Izjava: Ovaj izveštaj se ne sme umnožavati, izuzev u celini, bez saglasnosti Zavoda za javno zdravlje Subotica, laboratorija.



REPUBLIKA SRBIJA
ZAVOD ZA JAVNO ZDRAVLJE SUBOTICA
Zmaj Jovina 30, 24000 SUBOTICA
Centar za higijenu i humanu ekologiju
Odeljenje za fizičko-hemijska ispitivanja
www.zjzs.org.rs, e-mail: higijena@zjzs.org.rs;
centar.higijena@gmail.com;
tel: 024/571-189, 571-300 lok.19 fax: 024/571-074



ATC
01-054

ЛАБОРАТОРИЈА
ЗА ИСПИТИВАЊЕ
ISO/IEC 17025

Datum izdavanja izveštaja: 22.2.2022.

Strana: 2/2
Evidencioni broj izveštaja: AB0722

REZULTATI AEROBIOLOŠKOG ISPITIVANJA:

Oznaka uzorka:	AB140222	AB150222	AB160222	AB170222	AB180222	AB190222	AB200222	Prognoza za iduću sedmicu:		
Datum završetka ispitivanja uzorka:	21.2.2022.	21.2.2022.	21.2.2022.	21.2.2022.	21.2.2022.	22.2.2022.	22.2.2022.			
Producenti polena:	Alergena svojstva:	Dan:	Broj polenovih zrna u m ³ vazduha sa prikazom polenskog semafora za dan:							
			14.2.2022.	15.2.2022.	16.2.2022.	17.2.2022.	18.2.2022.	19.2.2022.	20.2.2022.	
JAVOR			1	0	0	0	1	0	0	niske c.
JOVA	umerena/jaka		3	17	20	1281	114	220	23	umerene c.
LESKA	umerena/jaka		27	104	71	114	37	95	9	umerene c.
ČEMPRESI/KLEKE	umerena		0	7	490	146	739	202	68	visoke c.
JASEN	umerena/jaka		1	1	42	47	36	19	17	umerene c.
TOPOLE	slaba		0	0	1	10	1	4	1	niske c.
VRBE			0	0	0	1	0	0	1	niske c.
BRESTOVI			7	19	17	27	39	25	12	umerene c.

Rezultati ispitivanja se odnose samo na ispitivani uzorak

Napomena: /

LEGENDA	Opseg koncentracija za:		
	trave/drveće/korov	ambrozija	
	0	0	polen nije registrovan u atmosferi
	1 do 60 pz/m ³	1 do 30 pz/m ³	koncentracije polena koje kod izuzetno osetljivih osoba mogu izazvati alergijske reakcije
	61 do 100 pz/m ³	31 do 100 pz/m ³	koncentracije polena koje kod većine alergičnih osoba izazivaju alergijske reakcije
> 100 pz/m ³	> 100 pz/m ³	koncentracije polena koje mogu izazvati veoma jake alergijske reakcije	

Ispitivanja obavila: Tatjana Škorić, dipl. biolog

Izjava: Ovaj izveštaj se ne sme umnožavati, izuzev u celini, bez saglasnosti Zavoda za javno zdravlje Subotica, laboratorija.