



Zavod za javno zdravlje
Jovana Cvijića br.1; 15 000 Šabac

tel: 015-343-610; fax: 015-343-606



IZVEŠTAJ O ISPITIVANJU

Broj: AS03/20

Zahtev broj: VZ0319/20 - VZ0485/20

1. Vlasnik uzorka: Zavod za javno zdravlje Šabac
2. Naručilac ispitivanja: Gradska uprava grada Šapca
3. Broj/datum zahteva: VZ0319/20 - VZ0485/20
Mart
4. Vrsta uzorka: Apsorbovane aerozagađujuće i taložne materije
5. Redni broj uzorka: AS03/20
6. Datum/vreme i mesto uzorkovanja: Šabac
Mart
7. Ostali podaci o uzorku: Autobuska stanica
8. Uzorkovao: Z.J.Z.-Šabac- san.tehničar Snežana Petrović
9. Vrsta ispitivanja: Koncentracija aerozagađujućih i taložnih materija
10. Stanje uzorka na prijemu: Prihvatljiv
11. Uzorak primio/datum/vreme prijema uzorka: Dipl.ing. Slobodanka Radojević, specijalista zaštite životne sredine
Mart
12. Ispitivanja završena: 13.4.2020.

Napomena:

M.P.

Načelnik Centra za higijenu i
humanu ekologiju

Dr sc. med. Igor Dragičević
specijalista higijene

Dostaviti:

1. Vlasniku-naručiocu-uvozniku-odeljenju
2. Arhivi

IZJAVA:

1. Rezultati ispitivanja se odnose samo na ispitivani uzorak.
2. Izveštaj se ne sme umnožavati, izuzev u celini, bez saglasnosti Z.J.Z.-Šabac

Uzorkovanje van obima akreditacije



Zavod za javno zdravlje
Jovana Cvijića br.1; 15 000 Šabac

tel: 015-341-523; fax: 015-343-606



Centar za higijenu i humanu ekologiju

Datum: 13.4.2020.

Odeljenje: Sanitarna hemija i ekotoksikologija

Izveštaj o ispitivanju : AS03/20

Rezultati ispitivanja Hemijska ispitivanja aerozagadujućih materija

LOKACIJA: Autobuska stanica

MESEC: Mart

Naziv zagadujuće materije

Metoda ispitivanja	VM42	VM29	VM76	VM65	VM56	ISO 9835
	SO ₂ (µg/m ³)	NH ₃ (µg/m ³)	NO ₂ (µg/m ³)	HF(µg/m ³)	O ₃ (µg/m ³)	ČAD(µg/m ³)
Datum						
1.3.2020.	/	42±3	21±2	0.47	/	43±3
2.3.2020.	/	65±5	18±1	0.72	/	49±4
3.3.2020.	/	49±4	22±2	0.62	/	53±4
4.3.2020.	/	61±5	27±2	0.62	/	44±4
5.3.2020.	/	53±4	22±2	0.71	/	40±3
6.3.2020.	/	44±4	15±1	0.45	/	57±5
7.3.2020.	/	48±4	11.2±0.9	0.46	/	44±4
8.3.2020.	/	49±4	14±1	0.47	/	38±3
9.3.2020.	/	52±4	15±1	0.54	/	43±3
10.3.2020.	/	43±3	17±1	0.44	/	37±3
11.3.2020.	/	48±4	20±2	0.42	/	36±3
12.3.2020.	/	37±3	23±2	0.68	/	47±4
13.3.2020.	/	23±2	15±1	0.61	/	53±4
14.3.2020.	/	19±2	13±1	0.47	/	42±3
15.3.2020.	/	43±3	11.8±0.9	0.63	/	39±3
16.3.2020.	/	47±4	14±1	1.46	/	35±3
17.3.2020.	/	39±3	17±1	1.17	/	43±3
18.3.2020.	/	25±2	17±1	0.52	/	39±3
19.3.2020.	/	28±2	23±2	0.49	/	37±3
20.3.2020.	/	26±2	23±2	0.42	/	35±3
21.3.2020.	/	23±2	10.3±0.8	0.41	/	44±4
22.3.2020.	/	13±1	11.5±0.9	0.44	/	49±4
23.3.2020.	/	/	/	/	/	/
24.3.2020.	/	18±1	10.0±0.8	0.39	/	44±4
25.3.2020.	/	12±1	11.2±0.9	0.40	/	43±3
26.3.2020.	/	23±2	12±1	0.37	/	43±3
27.3.2020.	/	19±2	16±1	0.43	/	49±4
28.3.2020.	/	32±2	16±1	0.35	/	48±4
29.3.2020.	/	24±2	11.0±0.9	0.26	/	39±3
30.3.2020.	/	10.8±0.9	11.1±0.9	0.47	/	45±4
31.3.2020.	/	32±3	16±1	0.38	/	48±4



Zavod za javno zdravlje
Jovana Cvijića br.1; 15 000 Šabac

tel: 015-341-523; fax: 015-343-606



АКРЕДИТОВАНА
ЛАБОРАТОРИЈА
ЗА ИСПИТИВАЊЕ
SRPS ISO/IEC 17025:2006

Srednja mesečna vrednost	/	35±3	16±1	0.54	/	44±3
Broj dana >GV	/	0	0	0	/	3
Granične vrednosti	125	100	85	3	/	50
Vreme uzorkovanja	24 ^h	24 ^h	24 ^h	24 ^h	8 ^h	24 ^h

Skraćena oznaka/Oznaka metode | **Referenca/Naziv sopstvene metode ispitivanja**

VM 42	SRPS ISO 6767:1997
VM 29	Analiza zagađivača vazduha i vode ; nesslerov postupak, st 163; Univezitet u Beogradu, Tehnološko – metalurški fakultet , Beograd 1989.god.
VM 33	The chemical analysis of Air Polutants, Volume X, Morris b. Jacobs, p 40, 1960
VM 56	Analiza zagađivača vazduha i vode ; spektrofotometrijski postupak, st 164; Univezitet u Beogradu, Tehnološko – metalurški fakultet , Beograd 1989.god.

Ispitivanja izvršio

Svetlana Indić, dipl.hem
spec toksikološke hemije

Šef odeljenja

Biljana Kalinić spec. sanitarne hemije

Dušica Mijailović, dipl.ing.
spec hemijskih nauka

OB 215D