
	Zavod za javno zdravlje Jovana Cvijića br.1; 15 000 Šabac	
	tel: 015-343-610; fax: 015-343-606	

IZVEŠTAJ O ISPITIVANJU

Broj: VDE08/22

Zahtev broj: VDE08/22

1. Vlasnik uzorka: Elixir Zorka - Mineralna đubriva d.o.o. Hajduk Veljkova 1 Šabac
2. Naručilac ispitivanja: Elixir Zorka - Mineralna đubriva d.o.o. Hajduk Veljkova 1 Šabac
3. Broj/datum zahteva: VDE08/22
Avgust
4. Vrsta uzorka: Apsorbovane aerosagađujuće i taložne materije
5. Redni broj uzorka: VDE08/22
6. Datum/vreme i mesto uzorkovanja: Šabac
Avgust
7. Ostali podaci o uzorku: Vatrogasni dom-Elixir
8. Uzorkovao: Z.J.Z.-Šabac- san.tehničar Snežana Petrović
9. Vrsta ispitivanja: Koncentracija fluorovodonika
10. Stanje uzorka na prijemu: Prihvatljiv
11. Uzorak primio/datum/vreme prijema uzorka: Snežana Panić viši hemijski tehničar
Avgust
12. Ispitivanja završena: 12.9.2022.

Napomena:

M.P.

Načelnik Centra za higijenu i
humanu ekologiju

Dr Snežana Panić, sub. spec.
ishrane, spec. higijene

Dostaviti:

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

IZJAVA:

1. ZJZ Šabac se odriče odgovornosti za validnost rezultata za čije iskazivanje su korišćeni podaci dobijeni od korisnika
2. Rezultati ispitivanja se odnose samo na ispitivani uzorak.
3. Izveštaj se ne sme umnožavati, izuzev u celini, bez saglasnosti Z.J.Z.-Šabac

Uzorkovanje uzoraka vazduha je van obima akreditacije. Laboratorija koristi interno propisane postupke uzorkovanja uzoraka vazduha.



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: 12.9.2022.

Odeljenje: Sanitarna hemija i ekotoksikologija

Izveštaj o ispitivanju : VDE08/22

Rezultati ispitivanja

Hemijska ispitivanja aerozagađujućih materija

LOKACIJA: Vatrogasni dom-Elixir

MESEC: Avgust

Naziv zagađujuće materije

Metoda ispitivanja Datum	VM42	VM29	VM76	VM65	ISO 9835
	SO ₂ (µg/m ³)	NH ₃ (µg/m ³)	NO ₂ (µg/m ³)	HF (µg/m ³)	ČAD (µg/m ³)
1.8.2022.	/	/	/	0.42	/
2.8.2022.	/	/	/	0.38	/
3.8.2022.	/	/	/	0.34	/
4.8.2022.	/	/	/	0.34	/
5.8.2022.	/	/	/	0.35	/
6.8.2022.	/	/	/	0.34	/
7.8.2022.	/	/	/	0.34	/
8.8.2022.	/	/	/	0.48	/
9.8.2022.	/	/	/	0.26	/
10.8.2022.	/	/	/	0.28	/
11.8.2022.	/	/	/	0.26	/
12.8.2022.	/	/	/	0.28	/
13.8.2022.	/	/	/	0.28	/
14.8.2022.	/	/	/	0.34	/
15.8.2022.	/	/	/	0.42	/
16.8.2022.	/	/	/	0.40	/
17.8.2022.	/	/	/	0.24	/
18.8.2022.	/	/	/	0.24	/
19.8.2022.	/	/	/	0.22	/
20.8.2022.	/	/	/	0.22	/
21.8.2022.	/	/	/	0.22	/
22.8.2022.	/	/	/	0.40	/
23.8.2022.	/	/	/	0.60	/
24.8.2022.	/	/	/	0.32	/
25.8.2022.	/	/	/	0.32	/
26.8.2022.	/	/	/	0.34	/
27.8.2022.	/	/	/	0.38	/
28.8.2022.	/	/	/	0.36	/
29.8.2022.	/	/	/	0.30	/
30.8.2022.	/	/	/	0.62	/
31.8.2022.	/	/	/	0.62	/



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

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



ATC
01-192

ЛАБОРАТОРИЈА
ЗА ИСПИТИВАЊЕ
ISO/IEC 17025

Srednja mesečna vrednost	/	/	/	0.35	/
Broj dana >GV	/	/	/	0	/
Granične vrednosti	125	100	85	3	50
Vreme uzorkovanja	24 ^h	24 ^h	24 ^h	24 ^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

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