

**NAUČNI INSTITUT ZA VETERINARSTVO SRBIJE**

Institute of Veterinary Medicine of Serbia

(+381 11) Tel/fax: 011/2851-096; 660 40 20; 669 77 97

Janisa Janulisa 14 11000 Beograd, SRB

e-mail: nivs@nivs.rs

Datum:

**IZVEŠTAJ O ISPITIVANJU**NIVS017:  
UP08

ZAVOD ZA KONTROLU HRANE I LEKOVA

Strana 1 od 2

**Izveštaj broj: 02-1488 od:  
Zahtev broj: / od: 28.04.2020**

Oznaka uzorka	Vrsta uzorka	Br. uz.	Poreklo	Vrsta ispitivanja
1	Albo nanosilver filter	1		Aerobne mezofilne bakterije, Koagulaza pozitivne stafilokoke
2	Maska bez nanosrebra	1		Aerobne mezofilne bakterije, Koagulaza pozitivne stafilokoke

6. Stanje uzorka na prijemu: Prihvatljivo  
7. Lokacija laboratorije: Novi Beograd, Auto put br.3  
8. Datum prijema uzorka: 28.04.2020  
9. Datum početka ispitivanja: 28.04.2020  
10. Datum završetka ispitivanja: 08. 05.2020

**NAPOMENA:**

Rezultati se odnose samo na ispitivane uzorke.

\* nije akreditovano

Upravnik Zavoda za kontrolu hrane i lekova

---

Dr sci.vet.med. Jasna Kureljušić,  
spec.mikrobiologije namirnica

**Dostaviti:**

1. Vlasnik, 2. Naručilac, 3. a/a

IZJAVA 1: Laboratorija se odriče odgovornosti za informacije i uzorak dobijen od korisnika, rezultati se primenjuju na uzorak onakav kako je primljen.

IZJAVA 2: Izveštaj se ne sme umnožavati, izuzev u celini bez saglasnosti NIVS, Beograd

<b>ZAVOD ZA KONTROLU HRANE I LEKOVA</b> <b>Odeljenje za ispitivanje hrane i hrane za životinje</b> <b>REZULTATI LABORATORIJSKIH ISPITIVANJA</b>	Broj:02-1488
	Datum:

Oznaka uzorka: **1**; Vrsta uzorka: **Albo nanosilver filter**

Ispitivana karakteristika	Jedinica mere	Nađena vrednost	Referentna vrednost	Metoda
Ukupan broj bakterija	cfu/ml	< 1	/	SRPS EN ISO 4833-1:2014 (* <sup>2</sup> )
Koagulaza pozitivne stafilokoke	cfu/ml	< 1	/	SRPS EN ISO 6888-1:2009 (* <sup>1</sup> )

Oznaka uzorka: **2**; Vrsta uzorka: **Maska bez nanosrebra**

Ispitivana karakteristika	Jedinica mere	Nađena vrednost	Referentna vrednost	Metoda
Ukupan broj bakterija	cfu/ml	<b>18180000</b>	/	SRPS EN ISO 4833-1:2014 (* <sup>2</sup> )
Koagulaza pozitivne stafilokoke	cfu/ml	<b>1500000</b>	/	SRPS EN ISO 6888-1:2009 (* <sup>1</sup> )

**Napomena: U ispitivanju je korišćen 0,5 McFarland Staphylococcus aureus subsp. Aureus ATCC 6538 za veštačku kontaminaciju uzoraka maski sa/bez nanosrebra.**

Izvori metoda:

<sup>1</sup>SRPS EN ISO 6888-1:2009 Horizontalna metoda za određivanje broja koagulaza-pozitivnih stafilokoka (Staphylococcus aureus i druge vrste) - Deo 1: Tehnika upotrebom agara po Berd-Parkeru, korišćena temperatura inkubacije je 37°C

<sup>2</sup>SRPS EN ISO 4833-1:2014 Horizontalna metoda za određivanje broja mikroorganizama; Deo 1: brojanje kolonija na 30°C tehnikom nalivanja ploče

**Ispitivanje izvršio i rezultate verifikovao:**Dr sci.vet.med. Jasna Kureljušić,  
spec.mikrobiologije namirnica
