



# SUPERLAB®

Laboratorija za kontrolu kvaliteta INSTITUT SUPERLAB  
Beogradska 59V; Vrčin Tel/Fax: +381 11 6556 855, 22 22 222  
e-mail: [laboratorija@institutsuperlab.rs](mailto:laboratorija@institutsuperlab.rs)

Oznaka QZ-11.10

Broj: 0017/19  
Datum: 28.01.2019.

## REZULTATI MIKROBIOLOŠKIH ISPITIVANJA

Datum početka ispitivanja: 22.01.2019.

Identifikacioni broj / Naziv uzorka | 19-0040 Dedin balzam

Ispitivani parametar	Jedinica mere	Referentna vrednost	Dobijena vrednost	Oznaka metode
Ukupni broj aerobnih mezofilnih bakterija	cfu/1g	1000	<10	Pravilnik <sup>4)</sup> metoda GII/1
Ukupni broj kvasaca i plesni	cfu/1g	100	<10	Pravilnik <sup>4)</sup> metoda GII/1
Koagulaza pozitivni stafilokok	u 0,1ml	Odsustvo	ND	Pravilnik <sup>4)</sup> metoda GII/2
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	u 0,1ml	Odsustvo	ND	Pravilnik <sup>4)</sup> metoda GII/3
<i>Escherichia coli</i>	u 0,1ml	Odsustvo	ND	Pravilnik <sup>4)</sup> metoda GII/4
Proteus vrste	u 0,1ml	Odsustvo	ND	Pravilnik <sup>4)</sup> metoda GII/5

cfu-jedinica koja formira koloniju

Pravilnik<sup>4)</sup> –Pravilnik o metodama za određivanje pH vrednosti i količine toksičnih metala i nemetala u sredstvima za održavanje lične higijene, negu i ulepšavanje lica i tela i za utvrđivanje mikrobiološke ispravnosti tih sredstava Sl.List SFRJ br. 46/1983.

### Komentar rezultata ispitivanja

Dostavljeni uzorak **odgovara** članu 106. Pravilnika o uslovima u pogledu zdravstvene ispravnosti predmeta opšte upotrebe koji se mogu stavljati u promet ("Sl. list SFRJ", br. 26/83, 61/84, 56/86, 50/89, 18/91).

Datum završetka ispitivanja: 28.01.2019.

Odgovorni analitičar:

Sanja Pavlović, master biolog

Verifikovao:

Šef mikrobiološkog odeljenja  
dr vet. Svetlana Čolović, spec.mikrobiologije

Rezultati ispitivanja se odnose samo na ispitivani uzorak. Izveštaj je zabranjeno reprodukovati bez saglasnosti Laboratorije za kontrolu kvaliteta INSTITUT SUPERLAB. Izveštaj se ne sme upotrebljavati u reklamne svrhe.

ND – nije detektovano, / - nije definisano

\*) Ispitivanje nije akreditovano