

Podnosilac zahteva: 229JOV ORTAČKO DRUŠTVO

Adresa: Mirijeovski venac 6/pr, 11160 Beograd

Tel: 064 244 2216

Beograd, 20.07.2021. god.

IZVEŠTAJ O ISPITIVANJU br. 3107150901

 Zahtev od 15.07.2021.
Oznaka uzorka: **3107150901**

Vrsta ispitivanja: Laboratorijsko ispitivanje mikrobioloških parametara

Naziv uzorka: Krema za negu kože

Pakovanje: neoriginalno

Proizvođač#: -, , -.

Količina: /

Isporučilac#: -, , -.

Lot: /

Uvoznik#: -, , -.

Špediter#: -, , -.

Datum uzorkovanja: /

Uzorkovanje izvršio: Uzorak dostavljen Anahem laboratoriji

Datum prijema uzorka: 15.07.2021. god.

Lokacija uzorkovanja: /

Datum početka ispitivanja: 15.07.2021. god.

Metoda uzorkovanja: /

Datum završetka ispitivanja: 20.07.2021. god

Uzorke preuzeo: Nina Blagojević

Lokacija ispitivanja: Anahem d.o.o., Mocartova 10, 11160 Beograd / Čarobne frule 2, 11160 Beograd

 *Rezultati ispitivanja se odnose samo na dostavljeni uzorak sem kada Anahem doo Beograd vrši uzorkovanje.

Anahem doo Beograd je odgovoran za sve podatke iskazane u izveštaju o ispitivanju osim za one dobijene od korisnika ispitivanja.

Anahem doo Beograd se odriče odgovornosti na validnost rezultata za čije iskazivanje su korišćeni podaci dobijeni od korisnika.

Zahtev od 15.07.2021.

Naziv uzorka: **Krema za negu kože**

- podaci dobijeni od naručioca ispitivanja

 ANAHEM Lab.

Strana 1 od 2

*Rezultati se odnose samo na ispitivani uzorak. Ovaj Izveštaj se može reprodukovati isključivo u celosti.

Tabela 1. Rezultati ispitivanja

Parametar	Rezultat	MDK	Metoda
1. Ukupan broj aerobnih mezofilnih mikroorganizama, cfu/g:		1000	
- Ukupan broj aerobnih mezofilnih bakterija	<10		SRPS EN ISO 21149:2017
- Ukupan broj kvasaca i plesni	<10		SRPS EN ISO 16212:2017
2. Escherichia coli u 1g	ne sadrži	ne sme da sadrži	SRPS EN ISO 21150:2016
3. Pseudomonas aeruginosa u 1g	ne sadrži	ne sme da sadrži	SRPS EN ISO 22717:2016
4. Staphylococcus aureus u 1g	ne sadrži	ne sme da sadrži	SRPS EN ISO 22718:2016
5. Candida albicans u 1g	ne sadrži	ne sme da sadrži	SRPS EN ISO 18416:2016

MDK - Prema Pravilniku o kozmetičkim proizvodima "Službeni Glasnik RS", br. 60/2019., za mikrobiološke parametre prilog 9, grupa 2

Napomena:

- Korišćene hranjive podloge: Ukupan broj aerobnih mezofilnih bakterija - TSA, Ukupan broj kvasaca i plesni - SDHA, E.coli - MacConkey agar,

P.aeruginosa - Cetriimid agar, S.aureus - Baird-Parker agar, Candida albicans – SDHA.

- Inicijalna suspenzija pripremljena je odmeravanjem 10 g uzorka i 90 ml Eugon LT 100 bujona.

- Pogodnost metode urađena je istovremeno sa ispitivanjem uzorka i potvrđena je za upotrebljeni razblaživač.

Odgovorni analitičar za mikrobiološka ispitivanja:

Zorana Mitrić, Spec. inž. tehnol.

Izveštaj izradio:

Olivera Bojić, mast.inž.tehnol.

Kontrolisao i odobrio:
Rukovodilac laboratorije

Mr. spec. Žaklina Todorović, dipl.fizikochem.

-Kraj izveštaja o ispitivanju-