



Одсек ЗА САНИТАРНИ НАДЗОР ЗА ГРАНИЧНО ПОДРУЧЈЕ
БЕОГРАД

Број:1/0-03 УП 135/5-2026
Датум: 27.01.2026. 07:34:00 .године

Санитарни инспектор у Београду

Министарство здравља Републике Србије, Сектор за инспекцијске послове, Одељење граничне санитарне инспекције, Одсек за санитарни надзор за гранично подручје БЕОГРАД, санитарни инспектор у Београду, на основу члана 2. став 3, члана 3. став 1. и члана 4. Закона о санитарном надзору („Сл.гласник РС“, бр. 125/04), члана 86. члана 90. и члана 91. Закона о предметима опште употребе („Сл. Гласник РС“ бр. 25/19 и 14/2022) и члана 136. Закона о општем управном поступку („Сл. Гласник РС“ 18/16, 95/18-аутентично тумачење и 2/2023-одлука УС), решавајући по писменом захтеву увозника поднетом преко царинског заступника, шпедиције “032 ЕКСПРЕС” Д.О.О., БЕОГРАД из БЕОГРАД, улица и број за увозника PR CILIL SHOP из GORNJI BREG, улица и број GROBLJANSKA, 23, у поступку утврђивања здравствене исправности односно безбедности предмета опште употребе који се увозе, донео је следеће,

РЕШЕЊЕ

- ОДОБРАВА СЕ** предузећу PR CILIL SHOP из GORNJI BREG, улица GROBLJANSKA, 23, увоз пошиљке KREMA ZA LICE, у количини од 10,2 кг нетто, чији је произвођач SHENZHEN HAPPYMALL COSMETICX CO LTD из KINA приспеле од испоручиоца НК TWELVE INTERNATIONAL CO LTD, HONG KONG, по фактури бр. ВВ од 30.12.2025 године, и царинском документу број 216/20296/38 од 09.01.2026. године, Царинарница БЕОГРАДУ Ц.И. Аеродром Београд
- Увозник је дужан да пре испоруке на тржиште Републике Србије целокупну пошиљку декларације у складу са Законом о предметима опште употребе и подзаконским прописима којима се уређује конкретна област предмета опште употребе.
- Трошкове инспекцијског поступка, лабораторијских испитивања, као и друге трошкове који настану у вези са извршењем овог решења сноси увозник.
- Жалба изјављена против овог решења не одлаже његово извршење.

Образложење

У поступку здравственог надзора над предметима опште употребе, Министарство здравља, Сектор за инспекцијске послове, Одељење граничне санитарне инспекције, Одсек за санитарни надзор за гранично подручје БЕОГРАД, Санитарни инспектор у Београду, по писменом захтеву увозника, подвргао је службеној контроли, пошиљку наведену у диспозитиву овог решења, чије се царинење врши у БЕОГРАДУ Ц.И. Аеродром Београд, ради утврђивања њене здравствене исправности.

- Анализом - лабораторијским испитивањем пошиљке из тачке 1. диспозитива овог решења, које је извршено у лабораторији ИХТМ Београд, извештај о испитивању број ГСИ160126030,
- Суперанализом - лабораторијским испитивањем пошиљке из тачке 1. диспозитива овог решења, које је извршено у лабораторији, извештај о испитивању број,

утврђено је да производ-и: KREMA ZA LICE одговара у погледу здравствене исправности односно безбедности у складу са одредбама Закона о предметима опште употребе (Сл. Гласник РС 25/19 и 14/2022).

На основу спроведеног санитарног надзора, свих приложених доказа од значаја за оцену о усаглашености предметне пошиљке и лабораторијских испитивања, применом одредбе члана 17. став (1) тачка 1), члана 90. став (5), члана 91. став (1), члана 103. став (2), члана 107. став (2) и члана 109. став (2) Закона о предметима опште употребе („Сл. Гласник РС“ бр. 25/19 и 14/2022), решено је као у диспозитиву решења.

УПУТСТВО О ПРАВНОМ СРЕДСТВУ : Против овог решења може се изјавити жалба Министру здравља Републике Србије, у року од 8 (осам) дана од дана достављања решења. Жалба се изјављује преко санитарног инспектора надлежног за гранично подручје БЕОГРАД, доносиоца решења, Београду Омладинских бригада 1, Нови Београд, таксиране са 610,00 динара по Т.бр. 6. Закона о републичким административним таксама („Сл. Гласник РС“ бр. 43/2003-9, 51/2003-14 (исправка), 61/2005-60, 101/2005-28 (др. закон), 5/2009-7, 54/2009-24, 50/2011-7, 93/2012-21, 65/2013-3 (др. закон) 83/2015-6, 112/2015-16, 113/2017-192, 3/2018-3 (исправка), 95/2018-238, 38/2019-75, 86/2019-11, 90/2019-3 (исправка) 144/2020-5, 138/2022-274, 92/2023-237, 94/2024-349) уплатом на жиро рачун бр. 840-742221843-57. (Административна такса, Министарство финансија Републике Србије).

Такса за ово решење је наплаћена по тар.бр. 1 и 185г напред наведеног Закона о републичким административним таксама.

Решено у Министарству здравља, Сектор за инспекцијске послове, Одељење граничне санитарне инспекције, Одсек за санитарни надзор за гранично подручје БЕОГРАД, Санитарни инспектор у Београду, дана 27.01.2026. године под бројем 1/0-03 УР-135/5-2026.

Достављено:

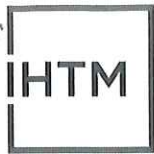
- Увознику
- Царини
- Архиви

САНИТАРНИ ИНСПЕКТОР

Никола Талијан инж. спец.

Aleksandar
Budić

Digitally signed by Aleksandar Budić
Date: 2026.01.27 07:35:01 +01'00'



OBAVEŠTENJE UZ IZVEŠTAJ O ISPITIVANJU br. GSI160126030

Datum 23/01/2026

MINISTARSTVO ZDRAVLJA - GRANIČNA SANITARNA INSPEKCIJA
NEMANJINA 22-26

Mesto ^{kl}	BEOGRAD
Predmetni inspektor ^{kl}	spec. san. eko. inž Nikola Talijan
Datum zapisnika ^{kl}	09/01/2026
Korisnički broj/UP broj ^{kl}	1/0-03-UP-135/1-2026

Uzorci

GSI160126030-1	KREMA ZA LICE 50 ML
----------------	---------------------

Obaveštavamo vas da su u skladu sa ispitanim parametrima gore navedeni uzorci

BEZBEDNI - (ZDRAVSTVENO ISPRAVNI)

dipl. inž. tehnol. specijalista farmacije - toksikološka
procena rizika Biserka Amidžić
Rukovodilac laboratorije za fizičko-hemijska ispitivanja





MIŠLJENJE UZ IZVEŠTAJ O ISPITIVANJU br. GSI160126030-1

Datum 23/01/2026

MINISTARSTVO ZDRAVLJA - GRANIČNA SANITARNA INSPEKCIJA
NEMANJINA 22-26

Podnosilac zahteva ^{kl}	MINISTARSTVO ZDRAVLJA - GRANIČNA SANITARNA INSPEKCIJA
Mesto ^{kl}	BEOGRAD
Predmetni inspektor ^{kl}	spec. san. eko. inž Nikola Talijan
Datum zapisnika ^{kl}	09/01/2026
Korisnički broj/UP broj ^{kl}	1/0-03-UP-135/1-2026
Uzorci ^{kl}	KREMA ZA LICE
Tražena ispitivanja ^{kl}	Zdravstvena ispravnost
Uvoznik ^{kl}	RADE RANDOVIĆ PR TRGOVINA NA VELIKO KOZMETIČKIM PROIZVODIMA ČILLI SHOP GORNJI BREG
Adresa uvoznika ^{kl}	GROBLJANSKA 23
Mesto uzorkovanja	Skladište uvoznika
Datum izdavanja	23/01/2026
Id broj uzorka	GSI160126030-1
Naziv uzorka	KREMA ZA LICE 50 ML

^{kl}Podaci dobijeni od klijenta

U skladu sa ispitanim parametrima dostavljeni uzorak:

ODGOVARA

Uzorak je ispitan prema Pravilniku o kozmetičkim proizvodima (Sl. glasnik RS br. 60/19, 47/22, 21/23) i na osnovu rezultata ispitivanja parametara uzorak odgovara zahtevima čl. 2, čl. 8. stav 1. tačka 4, čl. 12. stav 1, čl. 14. stav 1, čl. 13. stav 1. tačka 2. i stav 2. i čl. 15. gore navedenog Pravilnika. Analizirani uzorak, prema ispitanim parametrima, odgovara čl. 15, čl. 62. i čl. 63. Zakona o predmetima opšte upotrebe („Sl. glasnik RS“ br. 25/19, 14/22).

Bisa Amidžić

dipl. inž. tehnol. specijalista farmacije - toksikološka
procena rizika
Bisa Amidžić
Rukovodilac laboratorije za fizičko-hemijska ispitivanja



A. Petrović

master biolog. spec. inž. tehnol. Andrijana Petrović
Rukovodilac laboratorije za mikrobiološka ispitivanja



IZVEŠTAJ O ISPITIVANJU br. GSI160126030-1

Datum 23/01/2026

Podnosilac zahteva ^{kl}	MINISTARSTVO ZDRAVLJA - GRANIČNA SANITARNA INSPEKCIJA
Mesto ^{kl}	BEOGRAD
Predmetni inspektor ^{kl}	spec. san. eko. inž Nikola Talijan
Datum zapisnika ^{kl}	09/01/2026
Korisnički broj/UP broj ^{kl}	1/0-03-UP-135/1-2026
Uzorci ^{kl}	KREMA ZA LICE
Tražena ispitivanja ^{kl}	Zdravstvena ispravnost
Uvoznik ^{kl}	RADE RANDOVIĆ PR TRGOVINA NA VELIKO KOZMETIČKIM PROIZVODIMA ČILLI SHOP GORNJI BREG
Adresa uvoznika ^{kl}	GROBLJANSKA 23
Špedicija ^{kl}	032 EKSPRES DOO BEOGRAD
Proizvođač ^{kl}	SHENZHEN HAPPYMALL COSMETICX CO LTD
Zemlja porekla ^{kl}	-
Isporučilac ^{kl}	HK TWELVE INTERNATIONAL CO LTD, HONG KONG
Količina proizvoda prema zapisniku ^{kl}	10,2 kg
Mesto uzorkovanja	Skladište uvoznika
Lokacija ispitivanja	IHTM, Prokupačka 41
Datum prijema	16/01/2026
Datum početka ispitivanja	16/01/2026
Datum završetka ispitivanja	23/01/2026
Datum izdavanja	23/01/2026
Trošak pada na teret ^{kl}	RADE RANDOVIĆ PR TRGOVINA NA VELIKO KOZMETIČKIM PROIZVODIMA ČILLI SHOP GORNJI BREG
Id broj uzorka	GSI160126030-1
Naziv uzorka	KREMA ZA LICE 50 ML

^{kl}Podaci dobijeni od klijenta

Bisa Amidžić

dipl. inž. tehnol. specijalista farmacije - toksikološka
procena rizika Bisa Amidžić

Rukovodilac laboratorije za fizičko-hemijska ispitivanja



Andrijana Petrović

master biolog. spec. inž. tehnol. Andrijana Petrović
Rukovodilac laboratorije za mikrobiološka ispitivanja

Rezultati ispitivanja se odnose isključivo na ispitivani uzorak. Kopiranje i distribucija ovog dokumenta dozvoljena je samo u celosti.

Laboratorija je odgovorna za poverljivost i upravljanje informacijama prema zahtevima SRPS ISO/IEC 17025 za sve informacije koje nastaju tokom laboratorijskih poslova.



IZVEŠTAJ O ISPITIVANJU br. GSI160126030-1

Datum 23/01/2026

Podaci o uzorku:

Naziv uzorka	KREMA ZA LICE 50 ML
Opis/identifikacija uzoraka	Lanthome Retinol cream, hidratna krema - homogena kremasta emulzija u staklenoj
Boja	bela
Miris	svojtven sastavu proizvoda
Neto količina	50ml
Datum proizvodnje	24.09.2025.
Najbolje upotrebiti do/do kraja	23.09.2028.
Zemlja porekla	Kina
Pakovanje	originalno
LOT broj	LBQ250919

Rezultati ispitivanja se odnose isključivo na ispitivani uzorak. Kopiranje i distribucija ovog dokumenta dozvoljena je samo u celosti.
Laboratorija je odgovorna za poverljivost i upravljanje informacijama prema zahtevima SRPS ISO/IEC 17025 za sve informacije koje nastaju tokom laboratorijskih poslova.

IZVEŠTAJ O ISPITIVANJU br. GSI160126030-1

Datum 23/01/2026

G.1. Sadržaj konzervansa

RB. Vrsta ispitivanja	Jedinica mere	Rezultat	Referentna vrednost	Oznaka metode
P1. Sadržaj konzervansa Metil-paraben (kao kiselina)	% (m/m)	0,09	max 0,4 ^{ref1}	DM251
P2. Sadržaj konzervansa Etil-paraben (kao kiselina)	% (m/m)	<0,02	max 0,4 ^{ref1}	DM251
P3. Sadržaj konzervansa Propil-paraben (kao kiselina)	% (m/m)	0,04	-	DM251
P4. Sadržaj konzervansa Butil-paraben (kao kiselina)	% (m/m)	<0,02	-	DM251
P5. Sadržaj konzervanasa Propil- i Butil-parabena ZBIRNO (kao kiselina)	% (m/m)	0,04	max 0,14 ^{ref1}	DM251
P6. Sadržaj konzervanasa parabena ZBIRNO (kao kiselina)	% (m/m)	0,13	max 0,8 ^{ref1}	DM251
P7. Sadržaj 2-fenoksietanola	% (m/m)	<0,02	max 1,0 ^{ref1}	DM251
P8. Benzojeva kiselina i njena natrijumova so (izraženo kao kiselina)	% (m/m)	<0,01	max 0,5 ^{ref1}	DM05
P9. Sorbinska kiselina i njene soli (izraženo kao kiselina)	% (m/m)	<0,01	max 0,6 ^{ref1}	DM05

Oznakom ^{ref1} obeležene su referentne vrednosti prema Pravilniku o kozmetičkim proizvodima, "Službeni glasnik RS", br. 60/2019, 47/2022 i 21/2023.

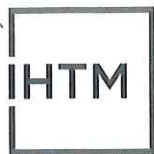
G.2. Sadržaj metala

RB. Vrsta ispitivanja	Jedinica mere	Rezultat	Referentna vrednost	Oznaka metode
P1. Sadržaj kadmijuma Cd ¹	mg/kg	<0,3	max 3,0 ^{ref1}	DM246
P2. Sadržaj arsena As ¹	mg/kg	<0,7	max 3,0 ^{ref1}	DM246
P3. Sadržaj žive Hg ¹	mg/kg	<0,1	max 1,0 ^{ref1}	DM247
P4. Sadržaj olova Pb ¹	mg/kg	<1	max 10 ^{ref1}	DM246
P5. Sadržaj nikla Ni ¹	mg/kg	<1	max 10 ^{ref1}	DM246

¹Sadržaj metala nakon mikrotalasne digestije,;

Oznakom ^{ref1} obeležene su referentne vrednosti prema Pravilniku o kozmetičkim proizvodima, "Službeni glasnik RS", br. 60/2019, 47/2022 i 21/2023.

Rezultati ispitivanja se odnose isključivo na ispitivani uzorak. Kopiranje i distribucija ovog dokumenta dozvoljena je samo u celosti. Laboratorija je odgovorna za poverljivost i upravljanje informacijama prema zahtevima SRPS ISO/IEC 17025 za sve informacije koje nastaju tokom laboratorijskih poslova.



IZVEŠTAJ O ISPITIVANJU br. GSI160126030-1

Datum 23/01/2026

G.3. Fizičko - hemijska ispitivanja

RB. Vrsta ispitivanja	Jedinica mere	Rezultat	Referentna vrednost	Oznaka metode
P1. pH-vrednost na 20°C	-	4,2	3,0 - 10,0 ^{ref1}	DM196

Oznakom ^{ref1} obeležene su referentne vrednosti prema Pravilniku o kozmetičkim proizvodima, "Službeni glasnik RS", br. 60/2019, 47/2022 i 21/2023.

G.4. Mikrobiologija

RB. Vrsta ispitivanja	Jedinica mere	Rezultat	Referentna vrednost	Oznaka metode
P1. Otkrivanje Staphylococcus aureus		odsustvo u 1g	odsustvo u 1g ^{ref1}	SRPS EN ISO 22718: 2016 SRPS EN ISO 22718: 2016 / A1:2022
P2. Otkrivanje Pseudomonas aeruginosa	-	odsustvo u 1g	odsustvo u 1g ^{ref1}	SRPS EN ISO 22717:2016 SRPS EN ISO 22717:2016 / A1:2022
P3. Otkrivanje Escherichia coli	-	odsustvo u 1g	odsustvo u 1g ^{ref1}	SRPS EN ISO 21150:2016 SRPS EN ISO 21150:2016 / A1:2022
P4. Otkrivanje Candida albicans	-	odsustvo u 1g	odsustvo u 1g ^{ref1}	SRPS EN ISO 18416:2016 SRPS EN ISO 18416:2016 / A1:2022
P5. Određivanje broja kvasaca i plesni	CFU/g	<10	-	SRPS EN ISO 16212:2017 SRPS EN ISO 16212:2017 / A1:2022
P6. Određivanje broja aerobnih mezofilnih bakterija	CFU/g	<10	-	SRPS EN ISO 21149:2017 SRPS EN ISO 21149:2017 / A1:2022
P7. Ukupni aerobni mezofilni mikroorganizmi (bakterije plus kvasci i plesni)	CFU/g	<10	≤ 1 x 10 ^{3ref1, a}	(SRPS EN ISO 21149:2017 SRPS EN ISO 21149:2017 / A1:2022)+(SRPS EN ISO 16212:2017 SRPS EN ISO 16212:2017 /A1:2022)*

Rezultati ispitivanja se odnose isključivo na ispitivani uzorak. Kopiranje i distribucija ovog dokumenta dozvoljena je samo u celosti.

Laboratorija je odgovorna za poverljivost i upravljanje informacijama prema zahtevima SRPS ISO/IEC 17025 za sve informacije koje nastaju tokom laboratorijskih poslova.



IZVEŠTAJ O ISPITIVANJU br. GSI160126030-1

Datum 23/01/2026

Oznakom * označena je metoda koja je van obima akreditacije laboratorije

Oznakom ^{ref1} obeležene su referentne vrednosti prema Pravilniku o kozmetičkim proizvodima, "Službeni glasnik RS", br. 60/2019, 47/2022 i 21/2023.

Napomena uz mikrobiološke analize kozmetičkih proizvoda:

- za standarde SRPS EN ISO 21149:2017+A1:2022 i SRPS EN ISO 16212:2017+A1:2022

Inicijalna suspenzija: X(g) kozmetičkog proizvoda + 9X(g) modifikovanog Eugona (Eugon LT 100 broth + polysorbat 80, histidin, saponin, Na - tiosulfat); istovremeno sa ispitivanjem potvrđena je efikasnost neutralizatora i prikladnost metoda (korišćeni sojevi: Pseudomonas aeruginosa ATCC 9027, Staphylococcus aureus ATCC 6538; Candida albicans ATCC 10231); korišćene podloge za nalivanje ploča: TSA i SDCA, sve u skladu sa predmetnim standardom

- za standarde SRPS EN ISO 22718:2016+A1:2022, SRPS EN ISO 22717:2016+A1:2022, SRPS EN ISO 18416:2016+A1:2022, SRPS EN ISO 21150:2016+A1:2022

Inicijalna suspenzija: X(g) kozmetičkog proizvoda + 9X(g) modifikovanog Eugona (Eugon LT 100 broth + polysorbat 80, histidin, saponin, Na - tiosulfat); istovremeno sa ispitivanjem potvrđena je efikasnost neutralizatora i prikladnost metode (korišćeni sojevi: Staphylococcus aureus ATCC 6538; Pseudomonas aeruginosa ATCC 9027;

Rezultati ispitivanja se odnose isključivo na ispitivani uzorak. Kopiranje i distribucija ovog dokumenta dozvoljena je samo u celosti.

Laboratorija je odgovorna za poverljivost i upravljanje informacijama prema zahtevima SRPS ISO/IEC 17025 za sve informacije koje nastaju tokom laboratorijskih poslova.