



PROFI LAB doo

Vele Nigrinove 1 / 11000 Beograd
Matični broj / 20450908
PIB / 105750380
Erste Bank AD / 340-11006374-93

Tel: +381.11.411.31.42
Fax: +381.11.412.50.92
www.profilab.rs / office@profilab.rs
Laboratorija za ispitivanje i kontrolu kvaliteta

Mišljenje uz izveštaj o ispitivanju broj:

A0121020

25.01.2021

Podnosilac zahteva:	JUST SUPERIOR DOO
Uzorkovanje izvršio:	PODNOŠILAC ZAHTEVA
Zapisnik broj:	-
Datum zapisnika:	-
Uzorci:	KAKAO KREM PROIZVOD
Tražena ispitivanja:	BEZBEDNOST
Uvoznik:	-
Adresa uvoznika:	-
Špedicija/ JCI/ Vozilo:	-
Proizvođač:	Just Superior doo, Braće Nedić 15, Beograd
Zemlja porekla:	Republika Srbija
Isporučilac/zemlja isporuke:	-
Količina proizvoda prema zapisniku:	-
Mesto uzorkovanja:	-
Datum prijema uzorka:	15.01.2021
Datum početka ispitivanja:	15.01.2021
Datum završetka ispitivanja:	25.01.2021

A0121020-1

KAKAO KREM PROIZVOD

1

BEZBEDNI ZA UPOTREBU

Ispitani uzorci ispunjavaju uslove propisane Zakonom o bezbednosti hrane ("Sl. glasnik RS" br. 41/09, 17/19) Čl.25 i Čl.26., a po ispitanim fizičko-hemijskim parametrima odgovaraju zahtevima Pravilnika o proizvodima sličnim čokoladi, krem proizvodima i bombonskim proizvodima Službeni glasnik RS, 24/2019, Čl.8 stav 1 tačka 1, Prilog Deo B pod 1, zahtevima Pravilnika o maksimalno dozvoljenim količinama ostataka sredstava za zaštitu bilja u hrani i hrani za životinje "Službeni glasnik RS", br. 132/2020, Čl.3, Čl.5, Čl.6 i Čl.7 i zahtevima Pravilnika o maksimalnim koncentracijama određenih kontaminanata u hrani "Službeni glasnik RS", br. 81/2019, 126/2020, Čl.2 Prilog 1. Ispitani uzorci na osnovu ispitanih mikrobioloških parametara ispunjavaju norme Zakona o bezbednosti hrane ("Sl. glasnik RS" br. 41/09, 17/19), poziv na Čl.25 i Čl.26.



Marina Kadovanović
Specijalista mikrobiologije sa parazitologijom

Potpisi izvršilaca ispitivanja se nalaze u laboratorijskim radnim listama. Prilikom ocene usaglašenosti, laboratorija primenjuje pravo odlučivanja. Izveštaj se odnosi samo na ispitivani uzorak. Kopiranje i distribucija ovog dokumenta dozvoljena je samo u celosti.

PR23-OB10

1/1

Izveštaj o ispitivanju broj:

A0121020

25.01.2021

Podnosilac zahteva:	JUST SUPERIOR DOO
Uzorkovanje izvršio:	PODNOŠILAC ZAHTEVA
Zapisnik broj:	-
Datum zapisnika:	-
Uzorci:	KAKAO KREM PROIZVOD
Tražena ispitivanja:	BEZBEDNOST
Uvoznik:	-
Adresa uvoznika:	-
Špedicija/ JCI/ Vozilo:	-
Proizvođač:	Just Superior doo, Braće Nedić 15, Beograd
Zemlja porekla:	Republika Srbija
Isporučilac/zemlja isporuke:	-
Količina proizvoda prema zapisniku:	-
Mesto uzorkovanja:	-
Lokacija ispitivanja:	LABORATORIJA PROFILAB
Datum prijema uzorka:	15.01.2021
Datum početka ispitivanja:	15.01.2021
Datum završetka ispitivanja:	25.01.2021
Dostavljeni uzorci:	KAKAO KREM PROIZVOD

A0121020-1

1



Marina Radovanović
specijalista mikrobiologije sa parazitologijom



Izveštaj odobrio:
dip. inž. tehnol. Jelena Veljković Giga
odilac laboratorije za ispitivanje
predmeta opšte upotrebe i hrane



dip. inž. tehnol. Tatjana Branković
specijalista sanitarne hemije

Izveštaj o ispitivanju broj:

A0121020
25.01.2021

Legenda:

- Prema priloženoj proizvođačkoj specifikaciji, deklaraciji, sertifikatu o analizi, bezbednosnom listu ili zahtevu naručioca ispitivanja
 Oznakom * obeležena je metoda koja nije iz obima akreditacije
 Oznakom **P** obeleženo je ispitivanje podugovorene laboratorije
 Oznakom **prv** obeležen je predmet ispitivanja koji nije iz obima akreditacije

Oznakom **mv** obeležen je matriks koji nije iz obima akreditacije
 Oznakom **pav** obeležen parametar koji nije iz obima akreditacije
 \$ - Prema standardu EN 602:2004

Pravilnik ²⁾	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. (Službeni list SFRJ br. 46/83)
Pravilnik ⁴⁾	Pravilnik o metodama uzimanja uzoraka i metodama vršenja hemijskih i fizičkih analiza kakao-zrna, kakao-proizvoda, proizvoda sličnih čokoladi, bombonskih proizvoda, krem-proizvoda, keksa i proizvoda srodnih keksu („Sl. List SFRJ“, br. 41/87)
Priručnik ⁵⁾	Voda za piće-Standardne metode za ispitivanje higijenske ispravnosti, Savezni zavod za zdravstvenu zaštitu, NIP, privredni pregled, Beograd, 1990. Napomena: Metode opisane u priručniku su preporučene Pravilnikom o načinu uzimanja uzoraka i metodama za laboratorijsku analizu vode za piće, Sl. list SFRJ br. 33/87 i to u prilogu III bakteriološko virusološki biološki i parazitološki pregled; u prilogu IV fizičko hemijski i hemijski pregled (pri čemu takve metode u priručniku nose oznaku P-IV-xx) i u prilogu V hemijski pregled (pri čemu takve metode u priručniku nose oznaku P-V-xx).
Pravilnik ⁶⁾	Pravilnik o parametrima i metodama za analizu i utvrđivanje kvaliteta šire, vina i drugih proizvoda od grožđa, šire, kljuka i vina koji se koriste u proizvodnji vina (Sl. Glasnik RS br. 107/14)

Napomena uz mikrobiološke analize kozmetičkih proizvoda:

Inicijalna suspenzija (detekcija bakterija) izrađena je od X(g) kozmetičkog proizvoda i 9 * X ml Eugon LT 100 bujona. Podloge za detekciju bakterija: Baird-Parker, Cetrimid, SDCA i MacConkey agar / Inicijalna suspenzija za određivanje broja, izrađena je od X(g) proizvoda i 9*X ml SCDLP 20 bujona. Korišćene podloge za brojanje: TSA i SDCA / Provera pogodnosti metoda izvršena je istovremeno sa ispitivanjem prisustva i određivanjem broja mikroorganizama, u skladu sa predmetnim standardom.

^aZbog inherentne varijabilnosti metode brojanja ploča, u skladu sa Prilogom 9 Pravilnika o kozmetičkim proizvodima („Sl. Glasnik RS“, br. 25/19) rezultati se smatraju van granica ako je izmerena vrednost veća od 200 CFU/g ili ml za grupu 1, odnosno veća od 2000 CFU/g ili ml za grupu 2.

- Potpisi izvršilaca ispitivanja se nalaze u laboratorijskim radnim listama. Prilikom ocene usaglašenosti, laboratorija primenjuje prosto pravilo odlučivanja.

- Izveštaj se odnosi samo na ispitivani uzorak kako je dostavljen i klasifikovan od strane naručioca ispitivanja. Kopiranje i distribucija ovog dokumenta dozvoljena su samo u celosti, sem uz odobrenje Profi Lab-a.

Izveštaj o ispitivanju broj:
A0121020
25.01.2021

Rezultati ispitivanja:

Naziv uzorka:	KAKAO KREM PROIZVOD
ID uzorka:	A0121020-1
Izgled:	Organski kakao krem proizvod - homogena pasta sa komadićima lešnika, bez stranih primesa
Boja:	Braon
Miris:	Svojtven, bez stranog mirisa
Neto količina:	300g
Lot/serija/oznaka/šifra:	JSCC1220
Datum proizvodnje:	-
Upotrebljivo do datuma:	05.2022.
Pakovanje:	Originalno pakovanje
Proizvođač:	Just Superior doo, Braće Nedić 15, Beograd
Zemlja porekla:	Republika Srbija
Distributer za Srbiju:	-
Opis/Napomena:	-

Vrsta ispitivanja:	Jedinica mere	Rezultat	Referentna vrednost	Oznaka metode	Oцена rezultata
Sadržaj masti	% (m/m)	25,49	min.25	Pravilnik ⁴⁾ , metoda 9*	✓
Sadržaj teških metala Pb	mg/kg	<0,20	-	SRPS EN 14084:2008	✓
Sadržaj teških metala Cd	mg/kg	<0,004	-	SRPS EN 14084:2008	✓
Sadržaj teških metala As	mg/kg	<0,20	-	IHM104*	✓
Sadržaj teških metala Hg	mg/kg	<0,003	-	IHM63	✓
4,4'-DDD	mg/kg	<0,01	-	IHM10*	✓
4,4'-DDE	mg/kg	<0,01	-	IHM10*	✓
4,4'-DDT	mg/kg	<0,01	-	IHM10*	✓
Suma 4,4' izomera izražena kao DDT	mg/kg	<0,01	max 0,01	IHM10*	✓
alfa Endosulfan	mg/kg	<0,01	-	IHM10*	✓
beta Endosulfan	mg/kg	<0,01	-	IHM10*	✓
Endosulfan-sulfat	mg/kg	<0,01	-	IHM10*	✓
Suma alfa- i beta- izomera i endosulfan-sulfata, izražena kao endosulfan	mg/kg	<0,01	max 0,01	IHM10*	✓
Endrin	mg/kg	<0,01	max 0,01	IHM10*	✓
Endrin keton	mg/kg	<0,01	max 0,01	IHM10*	✓
HCH alfa izomer	mg/kg	<0,01	-	IHM10*	✓
HCH beta izomer	mg/kg	<0,01	-	IHM10*	✓
HCH delta izomer	mg/kg	<0,01	-	IHM10*	✓
HCH suma izomera, osim gama izomera	mg/kg	<0,01	max 0,01	IHM10*	✓
Lindan (HCH gama izomer)	mg/kg	<0,01	max 0,01	IHM10*	✓
Heptahlor	mg/kg	<0,01	-	IHM10*	✓
Heptahlor-epoksid (trans-, izomer A)	mg/kg	<0,01	-	IHM10*	✓
Suma heptahloro i heptahlor epoksida, izražena kao heptahlor	mg/kg	<0,01	max 0,01	IHM10*	✓
Metoksihlor	mg/kg	<0,01	max 0,01	IHM10*	✓
Prisustvo Salmonella spp.	cfu/25g	ne sadrži	ne sadrži	SRPS EN ISO 6579-1:2017 izuzimajući Aneks D	✓
Prisustvo Listeria Monocytogenes spp.	cfu/25g	ne sadrži	ne sadrži	SRPS EN ISO 11290-1:2017	✓

- Potpisi izvršilaca ispitivanja se nalaze u laboratorijskim radnim listama. Prilikom ocene usaglašenosti, laboratorija primenjuje prsto pravilo odlučivanja.

- Izveštaj se odnosi samo na ispitivani uzorak kako je dostavljen i klasifikovan od strane naručioca ispitivanja. Kopiranje i distribucija ovog dokumenta dozvoljena su samo u celosti, sem uz odobrenje Profi Lab-a.