



**EURO INSPEKT** d.o.o.  
p.j. «real INSPEKT» Sarajevo  
OJ Laboratorija

Adresa: H. Kreševljakovića 16-18, Sarajevo  
ID broj: 4200330020001  
Poreski broj: 01071458  
Matični registracijski broj: 20321156  
Kantonalni sud Sarajevo: MRB SU 1-1801

e-mail: [inspekt@bih.net.ba](mailto:inspekt@bih.net.ba)

Tel.: +387 33 206 699  
Fax: +387 33 206 593

**IZVJEŠTAJ LABORATORIJSKE ANALIZE BR. 521-3/22**

Naziv uzorka: Brašno kokosa  
Nalogodavac: FAN Commerce d.o.o. Visoko  
Broj zahtjeva/naloga: Po zahtjevu od 02.02.2022. godine  
Korisnik/vlasnik: FAN Commerce d.o.o. Visoko  
IBN: 521-3/22  
Porijeklo uzorka: Šri Lanka  
Oblik i količina uzorka: Originalno pakovanje, 500 g  
Datum proizvodnje : Rok trajanja: 31.12.2022.  
Ostali podaci o uzorku: Brašno kokosa LOT: 08-0190122

Datum prijema:  
02.02.2022.

Uzeto u postupak:  
25.02.2022.

Ispitivanje završeno:  
25.02.2022.



**EURO INSPEKT** d.o.o.  
p.j. «real INSPEKT» Sarajevo  
OJ Laboratorija

Adresa: H. Kreševljakovića 16-18, Sarajevo  
ID broj: 4200330020001  
Poreski broj: 01071458  
Matični registracijski broj: 20321156  
Kantonalni sud Sarajevo: MRB SU 1-1801

e-mail: [inspekt@bih.net.ba](mailto:inspekt@bih.net.ba)

Tel.: +387 33 206 699  
Fax: +387 33 206 593

### REZULTATI LABORATORIJSKE ANALIZE

Naziv uzorka: Brašno kokosa

IBN: 521-3/22

Ispitivani parametar	Mjerna jedinica	Metoda	Rezultat	Mjerna nesigurnost	<sup>4)</sup> DV
<sup>3)</sup> Sadržaj glutena	mg/kg	RU-08-01 izdanje 1 (Europroxima GLUTEN TEC) ELISA	< 7,8	/	< 20,0

<sup>5,6,7)</sup> **IZJAVA O  
USKLAĐENOSTI:**

Ispitivani uzorak **odgovara** kriterijima za hranu koja može nositi oznaku "ne sadrži gluten" definisana Pravilnikom o sastavu i označavanju hrane pogodne za osobe netolerantne na gluten (Sl.G.BiH 150/12).

Uslovi radne sredine:

Temperatura (°C)	Vlažnost (%)
23	30-35

Sarajevo, 25.02.2022. godine



Tehnički rukovodilac

*Hercegovaac Anes*

Magistar Hemije, Anes Hercegovaac

Napomene: <sup>1)</sup> Mjerna nesigurnost je proširena

<sup>2)</sup> Podugovorena analiza

<sup>3)</sup> Akreditovana metoda

<sup>4)</sup> Dozvoljena vrijednost

<sup>5)</sup> Izjava o usklađenosti je formirana nebinarnim pravilom odlučivanja sa upotrebom zaštitnog pojasa

<sup>6)</sup> Izjava o usklađenosti je bazirana na 95 %-tnoj vjerovatnoći pokrivanja za proširenu mjernu nesigurnost

<sup>7)</sup> Izjava o usklađenosti je dio akreditovanog područja za parametre ispitane akreditovanim metodama

<sup>8)</sup> Neakreditovana metoda

BAS EN ISO/IEC 17025



LI-20-01

- Kraj izvještaja -