

Klienti: FLORI MECANI  
Rruga Sami Frasheri Tirane - TR

Data e lëshimit: 29-08-2022

Kodi i klientet: 1432

Kategoria e produktit:	USHQIME TE NGURTA	Data e pranimit:	18-08-2022
Përshkrimi i kampionit: <sup>(4)</sup>	Kajsus i pjekur, Dt Sk 07.05.2024	Temp mbërritjes:	10 C - 15
Pika e marrjes së kampionit:	-	Data e fillimit:	18-08-2022
Procedura e marrjes së kampionit: <sup>(2)</sup>	Pas Ambalazhimit	Data e përfundimit:	29-08-2022
Dok.shoqëruese:	Flete Shoqerimi Kampioni		
Tipi i ambalazhit/kontenitor:	Ambalazh plastik ushqimor		
Mënyra e mbylljes:	Me Ngjitje		
Operatori i marrjes së kampionit:	Klienti		
Sasia e marrë:	250 gr		

## CERTIFIKATË ANALIZE 18.230\_22

Ky raport analize ka lidhje ekskluzivisht me mostren qe i nenshtrohet analizave, ai nuk mund te riprodhohet ne pjese, pa miratimin paraprak me shkrim te laboratorit qe e ka leshuar. Nese marrja e mostrave nuk eshte kryer nga laboratori te dhenat e kampionimit dhe pjeset e procedurave qe kerkojne ate, jane pergjegjesi e klientit.

PARAMETRAT	REZULTATET	U <sup>(1)</sup>	UdM	LIMITE	METODA
<b>ETIKETE USHQIMORE</b>					
Vlera Energjike	2491/601		KJ/KCal/100g		met.(169)
Karbohidratet totale	36,15		g/100g		met.(274)
Natrium (Na)	326,51		mg/100g		met.(151)
Yndyrnat te ngopura	8,15		g/100g		met.(273)
Fibra	6,34		g/100g		met.(210)
Proteina	12,71		g/100g		met.(417)
Sheqerna	4,01		g/100g		met.(464)
Kripshmeria (Na * 2.5)	0,82		g/100g		met.(151)
Yndyrna	46,43		g/100g		met.(409)
Hiri	3,22		g/100g		met.(227)
Lageshtia	1,49		g/100g		met.(209)

### METODA:

Met.(151): AOAC 2015.06-19th:2019 Metals in food;  
 Met.(169): Dlgs n°77 16/02/1993 + Reg (UE) N. 1169- 2011, 25.10.2011;  
 Met.(209): AOAC 926.08 Loss on Drying (Moisture) ;  
 Met.(210): ISO 5498 : 1981 Determination of crude fibre content - General method in food ;  
 Met.(227): AOAC 935.42, Ash ;  
 Met.(273): Reg CEE 796/2002 06/05/2002 GU CEE L128 15/05/2002 All XB + Reg CEE 2568/1991 11/07/1991  
 Reg CEE 796/2002 06/05/2002 GU CEE L128 15/05/2002 All XB + Reg CEE 2568/1991 11/07/1991;  
 Met.(274): AOAC 986.25;  
 Met.(409): - AOAC 950.54 Total fat in Food;  
 Met.(417): ISO 1871:2009 Food and feed products - General guidelines for the determination of nitrogen by the Kjeldahl method;  
 Met.(464): AOAC 930.28 + AOAC 906.03 ;

### Perfundimi i CERTIFIKATË ANALIZE 18.230\_22

Drejtor Teknik:  
Dr.Dorisa Çela



(1) Pasiguria, aty ku tregohet, llogaritet duke aplikuar një faktor mbulimi 2 i cili jep një nivel besimi prej rreth 95%

(2) Marrja e mostrave nuk i nënshtrohet akreditimit

(4) E dhene nga klienti