

პურის, ფუნთუშეულის, ერბოზელილისა და ფევილოვანი საკონდიტრო ნაწარმის
ქიმიური, ბაქტერიოლოგიური, რადიოლოგიური
გამოკვლევის ტარიფები

გამოსაცდელი პროდუქტი	გამოსაკვლევი მაჩვენებელი	ღირებულება/ლარი
პური, ფუნთუშეული და ერბოზელილი ნაწარმი	სუნი, ფერი, გარეგანი სახე, ნახეთქები	3.90
	ცხიმი	3.90
	ფორიანობა	3.90
	მჟავიანობა	5.00
	შაქარი	11.70
	მარილი	8.40
	ცილა	23.40
	სინესტე	9.60
	ვერცხლისწყალი	51.90
	დარიშხანი	27.20
	კადმიუმი	31.30
	ტყვია	44.10
	სპილენძი	24.60
	თუთია	24.30
	თუთია, სპილენძი, ტყვია, კადმიუმი	65.90
	სპილენძი, ტყვია, კადმიუმი	60.10
	ტყვია, კადმიუმი	52.80
	აფლატოქსინი B1	82.80
	აფლატოქსინი B ₁ B ₂ G ₁ G ₂ (ჯამური)	93.60
	დეზოქსინივალენოლი	77.40
	ზეარალენონი	43.00
	T2 ტოქსინი	63.80
	ჰექსაკლორციკლოჰექსანი (მისი იზომერები)	82.10
	დდტ და მისი მეტაბოლიტები	86.10
	მაფან და აერობული მიკროორგანიზმების საერთო რაოდენობა	9.60
	ნ.ჩ.ჯ.ბ. (კოლიფორმები)	18.90
	S.aureus	31.10
	ობის სოკო	9.90
	Salmonella spp	69.10
	Shigella-ს გვარის ბაქტერიები	

	Proteus	11.60
	სტრონციუმ 90, ცეზიუმ 137	40.00
ფქვილოვანი საკონდიტრო ნაწარმი	გემო, სუნი, არომატი	3.90
	შემადგენელი ნაწილების მასური წილი	3.90
	მჟავიანობა და ტუტეობა	5.40
	ცხიმი	12.50
	ტენი და მშრალი ნაშთი	9.60
	ნაცარი და მეტალური მინარეგები	8.40
	შაქარი	33.10
	გოგირდის ანჰიდრიდი	14.30
	დასველების ხარისხი, გაჯირჯება	3.90
	ვერცხლისწყალი	51.90
	დარიშხანი	27.20
	კადმიუმი	31.30
	ტყვია	44.10
	სპილენძი	24.60
	თუთია	24.30
	თუთია, სპილენძი, ტყვია, კადმიუმი	65.90
	სპილენძი, ტყვია, კადმიუმი	60.10
	ტყვია, კადმიუმი	52.80
	აფლატოქსინი B1	82.80
	აფლატოქსინი B ₁ B ₂ G ₁ G ₂ (ჯამური)	93.60
	დეზოქსინივალენოლი	77.40
	ზეარალენონი	43.00
	T2 ტოქსინი	63.80
	ჰექსაკლორციკლოჰექსანი (მისი იზომერები)	82.10
	დდტ და მისი მეტაბოლიტები	86.10
	მაფანმრს და აერობული მიკროორგანიზმები	9.60
	ნ.ჩ.ჯ.ბ. (კოლიფორმები)	18.90
	S.aureus	31.10
	Salmonella spp	69.10
	Shigella-ს გვარის ბაქტერიები	
	საფუარა და ობის სოკო	9.90
	E. Coli	16.50
	სტრონციუმ 90, ცეზიუმ 137	40.00