

**ხილის, ბოსტნეულის, კონსერვების
ქიმიური, ბაქტერიოლოგიური, ფიტოპათოლოგიური და
რადიოლოგიური გამოკვლევის ტარიფები**

გამოსაცდელი პროდუქტი	გამოსაკვლავი მაჩვენებელი	ღირებულება/ლარი
ბანანი;	გემო, გარეგანი სახე, დაზიანებული ნაყოფი	3.90
ლელვი, ანანასი, ფინიკი, მანგო;	შაქრის მასური წილი	5.80
	ვერცხლისწყალი	51.90
ციტრუსი;	დარიშხანი	27.20
ყურბენი;	კადმიუმი	31.30
საზამთრო, ნესვი;	ტყვია	44.10
ვაშლი, მსხალი, კომში, გარგარი, ალუბალი, ბალი;	სპილენძი	24.60
ქლიავი, ატამი, ტყემალი	თუთია	24.30
კივი, ხურმა, ფეიხოა, მოცვი, ყოლო;	თუთია, სპილენძი, ტყვია, კადმიუმი	65.90
თუთა, მარწყვი, ბროწეული.	სპილენძი, ტყვია, კადმიუმი	60.10
	ტყვია, კადმიუმი	52.80
	ნიტრატი	8.10
	ჰექსაკლორციკლოჰექსანი (მისი იზომერები)	107.00
	დდტ და მისი მეტაბოლიტები	111.00
	პათოგენური ნაწლავური უმარტივესი ცისტები და ჰელმინთების კვერცხები, ლარვები	13.30
	სტრონციუმ 90, ცეზიუმ 137	40.00
თხილი, კაკალი, ნუში	მაკრობიოტებით დასნებოვნება, გულის მთლიანობა	5.80
არაქისი, წაბლი	გარეგანი სახე, სიმკვრივე	4.50
მოხალული, დაფქული	სინესტე, საშუალო მასა	10.50
	დაზიანების ხარისხი	3.90
	ცხიმინობა	13.60
	ცხიმის მჟავური რიცხვი	70.00
	ვერცხლისწყალი	51.90
	დარიშხანი	27.20
	კადმიუმი	31.30
	ტყვია	44.10
	ტყვია, კადმიუმი	52.80

	აფლატოქსინი B1	82.80
	აფლატოქსინი B1B2G1G2 (ჯამური)	93.60
	ჰექსაკლორციკლოჰექსანი, მისი იზომერები	107.00
	დდტ და მისი მეტაბოლიტები	111.00
	ნ.ჩ.ჯ.ბ. (კოლიფორმები)	18.90
	Salmonella spp	69.10
	Shigella-ს გვარის ბაქტერიები	
	ობის სოკო	9.90
	B - გლუკურონიდაზა დადებითი Escherichia coli (ISO 16649-2:2001/2015)	7.00
	B - გლუკურონიდაზა დადებითი Escherichia coli (სსტ ისო 16649-3: 2015/2015)	10.70
	პათოგენური ნაწლავური უმარტივესი ცისტები და ჰელმინთების კვერცხები, ლარვები	13.30
	სტრონციუმ 90, ცეზიუმ 137	40.00
კარტოფილი პომიდორი ხახვი, ნიორი, პრასი; კომბოსტო სალათა კიტრი, კორნიშონები სტაფილო, თაღამი, სუფრის ჭარხალი, თხისწვერა, ფესვურა, ნიახური, ბოლოკი და სხვა ანალოგიური საკვები ძირნაყოფები, ახალი ან გაციებული	ნიტრატი	8.10
	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
	ჰექსაკლორციკლოჰექსანი (მისი იზომერები)	107.00
	დდტ და მისი მეტაბოლიტები	111.00
	პათოგენური ნაწლავური უმარტივესი ცისტები და ჰელმინთების კვერცხები, ლარვები	13.30
	სტრონციუმ 90	40.00
ცეზიუმ 137		

პარკოსანი ბოსტნეული, დაჩურჩული ან დაუჩურჩავი, ახალი ან გაციებული;	მცენარეული წარმოშობის მინარევები	3.90
	საერთო შაქარი, რედუცირებული შაქარი, საქაროზა	61.10
ბადრიჯანი, სატაცური, ნიახური, წიწაკა ტკბილი, ისპანახი, ჭარხალი, ზეთისხილი, ცერეცო; სასალათე ბოსტნეული, შაქრიანი სიმინდი, ყაბაყი, არტეშოკი; ბოსტნეული, სოკო, (ახალი მოხარშული, გაყინული); დაკონსერვებული ბოსტნეული, სოკო ხანმოკლე შენახვისათვის;	სორბინის მჟავა	19.80
	ტენი, მშრალი ნივთიერება	10.50
	გახსნილი მშრალი ნივთიერება	4.50
	ტიტრული მჟავიანობა	15.00
	სუფრი მარილი (ჩიფსი კარტოფილის)	12.50
	ცხიმი (ჩიფსი კარტოფილის)	67.10
	ლამბლიების ცისტა, ჰელმინთების კვერცხები	10.60
	ვერცხლისწყალი	51.90
	დარიშხანი	27.20
	კადმიუმი	31.30
	ტყვია	44.10
	სპილენძი	24.60
	თუთია	24.30
	თუთია, სპილენძი, ტყვია, კადმიუმი	65.90
ხილი და კაკალი დაკონსერვებული ხანმოკლე შენახვისათვის;	სპილენძი, ტყვია, კადმიუმი	60.10
	ტყვია, კადმიუმი	52.80
	ჰექსაკლორციკლოჰექსანი (მისი იზომერები)	107.00
ხმელი ხილი	დდტ და მისი მეტაბოლიტები	111.00
	აფლატოქსინი B1	82.80
ხილ-ბოსტნეულის ნახევარფაბრიკატები	აფლატოქსინი B ₁ B ₂ G ₁ G ₂ (ჯამური)	93.60
	მაფან და აერობული მიკროორგანიზმების საერთო რაოდენობა	9.60
	ნ.ჩ.ჯ.ბ. (კოლიფორმები)	18.90
	Salmonella spp	69.10
	Shigella-ს გვარის ბაქტერიები	
	საფუარა და ობის სოკო	9.90
	Listeria Monocytogenes	72.00
	Listeria Monocytogenes (რაოდენობრივი)	58.90
	სულფიტმარედუცირებელი კლოსტრიდიები	13.50
	B. Cereus	20.10

	B - გლუკურონიდაზა დადებითი Escherichia coli (ISO 16649-2:2001/2015)	7.00
	B - გლუკურონიდაზა დადებითი Escherichia coli (სსტ ისო 16649-3: 2015/2015)	10.70
	S. Aureus	31.10
	სამრეწველო სტერილობა (გოსტ 32901-14)	12.90
	სამრეწველო სტერილობა - A ჯგუფის კონსერვები (გოსტ 30425-97)	23.10
	სამრეწველო სტერილობა - B ჯგუფის კონსერვები (გოსტ 30425-97)	25.40
	სამრეწველო სტერილობა - Γ ჯგუფის კონსერვები (გოსტ 30425-97)	25.10
	სამრეწველო სტერილობა - E ჯგუფის კონსერვები (გოსტ 30425-97)	15.40
	პათოგენური ნაწლავური უმარტივესი ცისტები და ჰელმინთების კვერცხები, ლარვები	13.30
	სტრონციუმ 90, ცეზიუმ 137	40.00
ხილ-ბოსტნეულის, კენკრის, სოკოს კონსერვები; პომიდორი დაკონსერვებული; სოკო და ტრიუფელი - კონსერვები ბოსტნეული დაკონსერვებული პატარა ნაჭრებად, მარილიანი ან უმარილო, არომატიზებული ან არაარომატიზებული, ჰერმეტიკულ საფუთავებში, უშუალო მოხმარებისათვის ვარგისი; ბოსტნეული, ხილი, კაკლოვანები; ნაყოფების ქერქი ან მცენარეთა სხვა ნაწილები, შაქრით დაკონსერვებული, (შაქრის სიროფით გაჟღენთილი, მოსარკლული ან დაშაქრული); ხილის ჯემი, პიურე, პასტა, ჟელე; ხილის წვენები და კონსერვები; ხილ-ბოსტნეულის მარინადები; აჯიკა, მზა საწებლები, მდოგვი;	ფერი, გემო, კონსისტენცია	4.50
	ჰერმეტიკულობა	3.90
	ტიტრული მჟავიანობა	15.00
	მინერალური მინარევი	4.50
	საერთო და წყალში ხსნადი ნაცრის ტუტეობა	15.00
	ნაცარი	7.30
	ქლორიდები	9.60
	მცენარეული მინარევი	3.90
	ნიტრატი	8.20
	ოქსიმეთილფურფუროლი	25.90
	ცხიმი	5.50
	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
ქრომი	35.00
კალა	19.70
პატულინი	42.10
PH	20.20
სორბინისა და ბენზოის მჟავა	49.40
ჰექსაკლორციკლოჰექსანი (მისი იზომერები)	107.00
დღტ და მისი მეტაბოლიტები	111.00
მაფანმსრ და აერობული მიკროორგანიზმების საერთო რაოდენობა	9.60
ნ.ჩ.ჯ.ბ. (კოლიფორმები)	18.90
საფუარა და ობის სოკო	9.90
Salmonella spp	69.10
Shigella-ს გვარის ბაქტერიები	
სულფიტმარეღუცირებელი კლოსტრიდიები	13.50
რძემჟავა მიკროორგანიზმები	11.30
Listeria Monocytogenes	72.00
Listeria Monocytogenes (რაოდენობრივი)	58.90
B - გლუკურონიდაზა დადებითი Escherichia coli (ISO 16649-2:2001/2015)	7.00
B - გლუკურონიდაზა დადებითი Escherichia coli (სსტ ისო 16649-3: 2015/2015)	10.70
სამრეწველო სტერილობა (გოსტ 32901-14)	12.90
სამრეწველო სტერილობა - A ჯგუფის კონსერვები (გოსტ 30425-97)	23.10
სამრეწველო სტერილობა - B ჯგუფის კონსერვები (გოსტ 30425-97)	25.40
სამრეწველო სტერილობა - Γ ჯგუფის კონსერვები (გოსტ 30425-97)	25.10
სამრეწველო სტერილობა - E ჯგუფის კონსერვები (გოსტ 30425-97)	15.40
სტრონციუმ 90	15.00
ცეზიუმ 137	15.00