



 <b>სსიპ სოფლის მეურნეობის სახელმწიფო ლაბორატორია</b>	<b>სსიპ სოფლის მეურნეობის სახელმწიფო ლაბორატორია</b>	დამტკიცებულია	 <b>სსიპ სოფლის მეურნეობის სახელმწიფო ლაბორატორია</b>
		საიდენტიფიკაციო #: F-003-2016-G	<b>GAC-TL-0230</b>
	ქ. თბილისი ვ. გომიაშვილის ქ. #49 +995 32 253 09 68	თარიღი: 21.07.2023	სსტ ისო/იეკ 17025:2017/2018
		ვერსია: 20	

### გამოცდის ოქმი №8529

რეგისტრაციის № და გაცემის თარიღი	8529	02.10.2023	16:25 სთ.
ნიმუშის მიღების თარიღი		28.09.2023	09:00 სთ.
ნიმუშის მფლობელი	ქ. თელავი, ელენე ახვლედიანის I შესახვევი N 1, ააიპ „საქართველოს საზოგადოებრივი ინტერესების დაცვის ასოციაცია“		
ნიმუშის შემომტანი	ნინო პაატაშვილი-ნინუა		
ნიმუშის ტიპი	ყველი - ქარხნული „ხიზა“ N4.		
ნიმუშის რაოდენობა	1 (ერთი) – 480 გ.		
ნიმუშის მიღების საფუძველი (ხელშეკრულება/მომართვა)	ხელშეკრულება №1738; დაულუქავი		
გამოცდის პარამეტრი	კოლი-ფორმები; Salmonella spp (სალმონელა).		
გამოცდის ოქმის მიმღები	ააიპ „საქართველოს საზოგადოებრივი ინტერესების დაცვის ასოციაცია“		

 <b>სსიპ სოფლის მეურნეობის სახელმწიფო ლაბორატორია</b>	სსიპ სოფლის მეურნეობის სახელმწიფო ლაბორატორია	დამტკიცებულია	 სსიპ GAC
		საიდენტიფიკაციო #: F-003-2016-G	<b>GAC-TL-0230</b>
	ქ. თბილისი ვ. გომიაშვილის ქ. #49 +995 32 253 09 68	თარიღი: 21.07.2023 ვერსია: 20	<b>სსტ ისო/იეც 17025:2017/2018</b>

### გამოცდის შედეგი №8529

გამოცდის პარამეტრი	ნორმა	გამოცდის შედეგი	გამოცდის მეთოდი
კოლი-ფორმები, - 0,001 გ.	არ დაიშვება	არ აღმოჩნდა	სსტ ისო 4832:2009
Salmonella spp (სალმონელა) 25 გ.	არ დაიშვება	არ აღმოჩნდა	სსტ ისო 6579-1:2017/2019
შენიშვნა: ეტიკეტირებული (ქარხნული შეფუთვით). დამზადების თარიღი: 07.09.23 ვადა: 07.11.23-მდე; ნიმუში მოტანილია თერმული ჩანთით (მაცივარი).			

ცხოველთა დაავადებების  
დიაგნოსტიკის  
დეპარტამენტის უფროსი

/მ. დონდუაშვილი/

სურსათის კვლევის  
დეპარტამენტის უფროსი

/მ. ღვინჯილია/ 

მცენარეთა მავნე  
ორგანიზმების დიაგნოსტიკის  
დეპარტამენტის უფროსი

/ე. გვრიტიშვილი/

ნიმუშების რეგისტრაციის და  
სტატისტიკური დამუშავების  
განყოფილების უფროსი

/მ. სოსელია/ 