


 <b>სსიპ სოფლის მეურნეობის სახელმწიფო ლაბორატორია</b>	<b>სსიპ სოფლის მეურნეობის სახელმწიფო ლაბორატორია</b>	<b>დამტკიცებულია</b> <b>საიდენტიფიკაციო #:</b> <b>F-003-2016-G</b>	 <b>GAC-TL-0230</b> <b>სსტ ისო/იეც</b> <b>17025:2017/2018</b>
	<b>ქ. თბილისი ვ. გომიამედიის ქ. #49</b> <b>+995 32 253 09 68</b>	<b>თარიღი: 03.08.2023</b> <b>ვერსია: 21</b>	

**ქუთაისის ზონალური დიაგნოსტიკური ლაბორატორია**

ქ. ქუთაისი, ნიკეას ქ. მე-3 ჩიხი # 5 (0431)232526 ტელ: +995 591 93 60 25

**გამოცდის ოქმი № 1450**

რეგისტრაციის და გაცემის თარიღი	№ 1450 16.10.2023
ნიმუშის მიღების თარიღი	კვლევა დასრულდა 14.10.2023 16:00 წთ 09.10.2023 14:00 წთ
ნიმუშის მფლობელი	რეგიონული ინიციატივების ცენტრი, „ნათელი მომავალი“ აღმასრულებელი დირექტორი მარიკა ვაჭარაძე
ნიმუშის ტიპი	ყველი იმერული (ოჯახური წარმოების) (შეფუთვის ფორმა)- ნიმუშის ერთჯერადი პარკი
ნიმუშის რაოდენობა	1 (ერთი) ნიმუში 3,050 გრ.
ნიმუშის მიღების საფუძველი (ხელშეკრულება/მომართვა)	ხელშეკრულება N 399 დაულუქავი
გამოცდის პარამეტრი	კოლიფორმული ბაქტერიები. Salmonella spp
გამოცდის ოქმის მიმღები	რეგიონული ინიციატივების ცენტრი, „ნათელი მომავალი“
გამოცდის მეთოდი	სსტ ისო 4832 :2009; სსტ ისო 6579-1:2017/19

 სსიპ სოფლის მეურნეობის სახელმწიფო ლაბორატორია	სსიპ სოფლის მეურნეობის სახელმწიფო ლაბორატორია	დამტკიცებულია საიდენტიფიკაციო #: F-003-2016-G	 GAC-TL-0230 სსტ ისო/იეკ 17025:2017/2018
	ქ. თბილისი ვ. გომიაშვილის ქ. #49 +995 32 253 09 68	თარიღი: 03.08.2023 ვერსია: 21	

### გამოცდის შედეგი N 1450

მაჩვენებელი	ნორმა	გამოცდის შედეგი	გამოცდის მეთოდი
აერობული მიკროორგანიზმების რაოდენობა			
კოლიფორმული ბაქტერიები 0.001გ	არ დაიშვება	არ აღმოჩნდა	სსტ ისო 4832 :2009
Salmonella spp ( სალმონელა) 25გ	არ დაიშვება	არ აღმოჩნდა	სსტ ისო 6579-1:2017/19
Enterobacteriaceae (ენტერობაქტერიები)			
კოაგულაზა დადებითი სტაფილოკოკი			
Listeria monocytogenes (ლისტერია)			
E.coli			
Proteus spp			
სულფიტმარედუცირებელი კლოსტრიდიები			
ობის სოკოები			
საფუარი სოკოები			
Shigella spp			

შენიშვნა: მწარმოებლის დასახელება: ოჯახური წარმოება; გამყიდველი: ი.მ. გიორგი  
 ზაქარაიშვილი; ნიმუშის ტრანსპორტირება: თერმო ჩანთა.

ქუთაისის ზღვარული დიაგნოსტიკური  
 ლაბორატორიის უფროსი  
 /გ. დუღუბაძე/



ნიმუშების მიმღები და პათ.  
 ანატომიური განყოფილების  
 უფროსი / ნ. მახათაძე/

2/7. ნ. მახათაძე

სეროლოგიისა და მოლეკულური  
 ბიოლოგიის განყოფილება  
 უფროსი /ლ. დერკაჩი/

მიკრობიოლოგიის  
 განყოფილების უფროსი  
 /ხ. ძნელაძე -ხვადაგიანი/

2/7 ხ. ძნელაძე