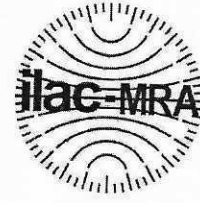




საქართველო

აჭარის ავტონომიური რესპუბლიკის სოფლის მეურნეობის სამინისტრო  
სსიპ „ლაბორატორიული კვლევითი ცენტრი“  
6010, ქ. ბათუმი, სვიშჩევსკის ქ. №80  
ტელ: + 995 (04 22) 25 13 68  
ელ. ფოსტა: [samebalab@gmail.com](mailto:samebalab@gmail.com)



გამოცდის ოქმი №2102

თარიღი: 23.09.2025

მომხმარებლის (დამკვეთი) სახელი და საკონტაქტო ინფორმაცია: ა (ა) იპ რეგიონული ინიციატივების ცენტრი „ნათელი მომავალი“. ქ. ქუთაისი, ჭავჭავაძის ქ. №36/6

საგამოცდო ნიმუშ(ებ)ის აღწერა, მდგომარეობა: №1 „პური თეთრი“-10ც. თითოეული - 500გრ. (საწარმოს შეფუთვა). წარმ. თარიღი: 15.09.2025-17.09.2025. მწარმოებელი ელენე გაგუა.

საგამოცდო ნიმუშ(ებ)ის აღების ადგილი, თარიღი: ქუთაისის თამარ მეფის №70 მაღაზია „ფემილი“. 16.09.2025

საგამოცდო ნიმუშ(ებ)ის აღებისა და/ან ტრანსპორტირების მეთოდი: ნიმუში აღებული და ტრანსპორტირებულია დამკვეთის, მარიკა გაჭარაძის მიერ, რომელიც პასუხისმგებელია დადგენილი წესით ნიმუშის აღებასა და ტრანსპორტირებაზე.

საგამოცდო ნიმუშ(ებ)ის მიღების თარიღი: 16.09.2025 16:00

ლაბორატორიული საქმიანობის შესრულების ადგილი და თარიღი: სსიპ ლაბორატორიული კვლევითი ცენტრი ქ. ბათუმი 6010, სვიშჩევსკის ქ. №80. 16.09.2025 - 22.09.2025

ნიმუშის № (იდენტიფიკაცია)	საკვლევი პარამეტრი	გამოცდის შედეგი	დასაშვები დონეები	გამოცდის მეთოდი
სარეგისტრაციო №2102 მიმართვა №343 საერთო წონა -5000გრ	აფლატოქსინი B1	< 0,4 მკგ/კგ	2 მკგ/კგ *	სსტ ისო 16050:2011
	ზეარალენონი	5,6 მკგ/კგ	50 მკგ/კგ *	გოსტ 31691-2012
	დეზოქსინივალენოლი	< 1,3 მკგ/კგ	500 მკგ/კგ *	მწარმოებლის ინსტრუქცია M04-45-2007
	ტყვია	0,02 მგ/კგ ± U 0,003 მგ/კგ	0,35 მგ/კგ **	მ.მ. 4.1. 986-00
	კადმიუმი	< 0,01 მგ/კგ	0,07 მგ/კგ **	მ.მ. 4.1. 986-00
	დარიზხანი	0,03 მგ/კგ ± U 0,01 მგ/კგ	0,15 მგ/კგ **	გოსტ 31266-2004
	ვერცხლისწყალი	< 0,001 მგ/კგ	0,015 მგ/კგ **	მ.მ.4.1.1472-03
	სტრონციუმ 90	0,00 ± 17,1 ბკ/კგ	70 ბკ/კგ **	გ.მ. 1181-2011
	ცეზიუმ 137	4,75 ± 10,2 ბკ/კგ	40 ბკ/კგ **	გ.მ. 1181-2011

შედეგები მიეკუთვნება მხოლოდ წარმოდგენილ ნიმუშ(ებ)ს. ნიმუშები და ინფორმაცია ნიმუშ(ებ)ზე მოწოდებულია დამკვეთის მიერ და შესაძლებელია გავლენა იქონიოს შედეგების ვალიდურობაზე.

\* - მონაცემები აღებულია საქართველოს მთავრობის დადგენილება №567 2015 წლის 9 ნოემბერი ნაწილი 2. მიკოტოქსინები.

\*\* - მონაცემები აღებულია მაცნე საქართველოს შრომის, ჯანმრთელობისა და სოციალური დაცვის მინისტრის ბრძანება 301/ნ 2001წ 16 აგვისტო

პასუხისმგებელი შემსრულებელი:



თ.ბაუყაძე  
თ.ქათამაძე  
ვ.თავდგირიძე  
ზ.წილოსანი  
ქ.ჯოხთაბერიძე  
კ.კუპატაძე

საგამოცდო ლაბორატორიის უფროსი:

დაუშვებელია წინამდებარე გამოცდის ოქმის სრული ან ნაწილობრივი კვლავწარმოება და გავრცელება სსიპ ლაბორატორიული კვლევითი ცენტრის ნებართვის გარეშე