



შპს „ეტალონი“
 საგამოცდო ლაბორატორია
 GAC - TL - 0217
 აკრედიტირებულია 21/07/2025-დან 21/07/2029 წლამდე
 0178 ძ. თბილისი, ვაჟა-ფშაველას ქუჩა N4დ, ტელ: (995 32) 261 53 39
 info@etalonilab.ge temoexpert@yahoo.com
 www.etalonilab.ge



გამოცდის ოქმი № 5111 25.09.2025

პროდუქტის დასახელება: პური ბაგონი თეთრი
 მწარმოებელი: შპს „საგი“, (ქ. თელავი, მშვიდობის ქ. № 101)
 დამზადების თარიღი: 16.09.2025. შენახვის ვადა: 18.09.2025.
 დამკვეთი ორგანიზაციის დასახელება: ასოციაცია „სოციალური ქოლგა“
 წარმოდგენილი ნიმუშის რაოდენობა: 2 შეფუთვა X 320 გრ.
 (შეფუთულია ერთი მხრიდან ღია ქაღალდის პაკეტში)
 ნიმუში წარმოადგინა: ნ. მექვაბაურმა, (ნიმუშები მოწოდებული
 ჰერმეტიკული პოლიეთილენის პარკით)
 ლაბორატორიაში ნიმუშის მოგანის დრო: 16.09.2025. 14:46 საათი.
 ნიმუშის რეგისტრაციის ნომერი: 4881
 ანალიზის ჩატარების თარიღი: დაწყება: 16.09.2025 დამთავრება: 25.09.2025
 ნორმატიული დოკუმენტი: სანწლან 2.3.2.000-00 პ. 6.4.7*
 საქ. მთავრობის დადგენილება № 567** 09.11.2015

ფიზიკო-ქიმიური მაჩვენებლები

№	პარამეტრის დასახელება	განსაზღვრის შედეგი	ზღვარი	გამოცდის მეთოდი
ტოქსიკური ელემენტები*				
1	ტყვია მგ/კგ	< 0,01	< 0,35	გოსგ 33824-2016
2	კადმიუმი “-“	< 0,0015	< 0,07	გოსგ 33824-2016
3	დარიშხანი “-“	< 0,0025	< 0,15	გოსგ 26930-86
4	ვერცხლისწყალი “-“	< 0,005	< 0,015	გოსგ 26927-86
5	სპილენძი “-“	4,8	< 7,0	გოსგ 33824-2016
6	თუთია “-“	1,0	< 35,0	გოსგ 33824-2016
მიკოტოქსინები**				
7	დებოქსინივალენოლი მკგ/კგ	< 50	< 500	მ.მ. 5177-90
8	ზეარალენონი მკგ/კგ	< 20	< 50	მ.მ. 5177-90
რადიონუკლიდები*				
9	ცეზიუმი – 137, ბკ/ლ	< 28,7	< 40,0	გშმ.მნ 1181-2011
10	სტრონციუმი – 90, ბკ/ლ	< 26,5	< 70,0	

ანალიზის შედეგები ვრცელდება წარმოდგენილ ნიმუშზე.

ლაბორატორიის ხელმძღვანელი



თ. ფილიშვილი

გვ. 1/1