

შ.პ.ს. "მულტიტესტი"

საგამოცდო ლაბორატორია

აკრედიტაციის მოწმობა GAC – TL – 0032 (09.01.14-09.01.18)

თბილისი 0126, დიდგორის № 13, ტელ. +99532 2 14 48 48; +99590 88 24 42; ელ-ფოსტა:

multitest@wanex.net

გამოცდის ოქმი № 2084

13/08/14

ნიმუშის დასახელება: ყველი იმერული

ლაბორატორიაში ნიმუშის საიდენტიფიკაციო ნომერი: O-234

დამკვეთი: "სტრატეგიული კვლევების და განვითარების ცენტრი"

წარმოდგენილი ნიმუშის რაოდენობა: 1 ნიმუში (1 ერთეული – 250 გრამი)

ნიმუშის აღება: ნიმუში აღებულია დამკვეთის მიერ

ნიმუშის მიღების თარიღი: 30/07/14

ანალიზის დამთავრების დრო: 04/08/14

ოქმის გაცემის თარიღი: 13/08/14

გამოცდის შედეგები

№	პარამეტრის დასახელება და განზომილება	ფაქტიური მაჩვენებელი	გამოცდის მეთოდი
<b>ორგანოლექტიკური მაჩვენებლები</b>			
1	კონსისტენცია	ზომიერად მკვრივი და ერთგვაროვანი	გოსტ 7616-85
2	ფერი	თეთრი ერთგვაროვანი მთელ მოცულობაში	გოსტ 7616-85
3	სურათი	ჭრახე ყველს აქვს სხვადასხვა ზომისა და ფორმის ნახვრეტები	გოსტ 7616-85
4	გარეგანი სახე	ქერქის გარეშე	გოსტ 7616-85
5	გემო და სუნი	ზომიერად მარილიანი და მომჟავო, უცხო გემოსა და სუნის გარეშე	გოსტ 7616-85
<b>მიკრობიოლოგიური მაჩვენებლები</b>			
6	ნაწლავის ჩხირის ჯგუფის ბაქტერიები (კოლიფორმები), 0,001გ	აღმოჩნდა	გოსტ 9225-84
7	E. coli, 0,001გ*	არ აღმოჩნდა	გოსტ 9225-84
8	პათოგენები მ.შ. საღმონელა, 25გ	არ აღმოჩნდა	გოსტ 30519-97
9	Staph. aureus, 1,0 გ-ში	არ აღმოჩნდა	გოსტ 30347-97
10	L. monocitogenes, 1,0 გ-ში*	არ აღმოჩნდა	ისო 11290.2-2011

წინამდებარე ოქმში მოცემული გამოცდის შედეგები შეესაბამება მხოლოდ ამავე ოქმში მითითებულ საანალიზო ნიმუშს

\* მოცემულობა პირობითია და არ რეგულირდება სანწიდან 2.3.2.000-00 ნაწ III-ის მიხედვით

ლაბორატორიის ხელმძღვანელი:

111



/ლ. კალანდაძე/