



შ.პ.ს. გ. ნათაქის სახელობის სანიტარიის, ეპიდემიის და საეპიდემიო ეკოლოგიის სამეცნიერო კვლევითი ინსტიტუტის საგამოსდომო ლაბორატორია



მის:ქ. თბილისი უზნამის ქუჩა N 78. ელ-ფოსტა: info@hygiene.ge; ტელ: +995 (32) 2 96 16 83;

16 - 11 - 2017

გამოცდის ოქმი №: 2576



ნიმუშის დასახელება (რაოდენობა) : ხინკალი (10 ც)

დამკვეთი : საქ.სტრატეგიული კვლევების და განვითარების ცენტრი, თბილისი, დელისის I შეს. 5ა

მომართვის ნომერი N(თარიღი) : 07.11.17

ნიმუშის აღების ადგილი : ნიმუში წარმოდგენილია დამკვეთის მიერ

ანალიზის დაწყებისა და დამთავრების დრო : 07.11.2017/ 11.11.2017

გამოცდის მიზანი : მიკრობიოლოგიური ანალიზი

გამოსაკვლევი მაჩვენებელი	გაზომვის ერთეული	მიღებული შედეგი	გამოცდის მეთოდი
მიკრობიოლოგიური მაჩვენებლები			
მეზოფილური აერობული და ფაკულტატურ-ანაერობული მიკროოგანიზმები	კწე/გ	2,4•10 ⁶	გოსტ 10444.15-94;
E.coli	კწე/გ	2,2•10 ³	სსტ ისო 16649-2:2001/2015
პათოგენები, მ.შ. სალმონელები	კწე	25,0გრ-ში არ აღმოჩნდა	სსტ ისო 6579:1-2017

შედეგები ვრცელდება წარმოდგენილ ნიმუშზე

ლაბორატორიის ხელმძღვანელი

შემსრულებლები :



/დ. დულაშვილი/

/მ. არჩვაძე/

/ნ. ხევსურიანი/

გამოცდის ოქმის დასასრული