

## გამოცდის ოქმი № 73

ნიმუშის დასახელება, რაოდენობა, ნომერი: სასურსათო კვერცხი, „სავანეთი“, კატეგორია L №10

ნიმუშის ლაბორატორიაში მიღების თარიღი: 17. 01. 23

მომართვის №/თარიღი: ---

საანალიზო ნიმუშის სარეგისტრაციო №: 38/23 (ნიმუში შემოტანილია თერმო კონტეინერით)

საანალიზო ნიმუშის მომწოდებელი: ა(ა)იპ ფონდი საქართველოს სტრატეგიული კვლევების და განვითარების ცენტრი

მწარმოებელი: შპს „სავანეთი 99“, საქართველო

საანალიზო ნიმუშის დამზადების თარიღი: 16.01.2023წ ვარგისობის ვადა: 05.02.2023წ

გაცემის თარიღი: 24. 01. 2023წ

გამოცდის მიზანი: ნიტროფურაზონის, მეტრონიდაზოლის და ქლორამფენიკოლის რაოდენობრივი განსაზღვრა კვერცხში

გამოსაკვლავი მაჩვენებელი	მიღებული შედეგი მკვ/კვ	გამოცდის მეთოდი
ნიტროფურაზონი	არ აღმოჩნდა	MI-G 151-20.02
მეტრონიდაზოლი	არ აღმოჩნდა	MI-G 152-20.02
ქლორამფენიკოლი	არ აღმოჩნდა	MI-G 153-20.02

ლაბორატორიის ხელმძღვანელი  
ქეთი ბარამიძე

