



სსიპ საქართველოს სოფლის მეურნეობის სამინისტროს
ლაბორატორია

ქ. თბილისი ვასო გოძიაშვილის # 49 +995 32 2 530968
www.lma.gov.ge

პასუხის გაცემის შიდა ფორმა

სურსათის კვლევის დეპარტამენტი

მიკრობიოლოგიური კვლევების ლაბორატორია

| | |
|----------------------------------|--|
| რეგისტრაციის # და გაცემის თარიღი | |
| ნიმუშის მიღების თარიღი | |
| ნიმუშის ტიპი | |
| ნიმუშის რაოდენობა | |
| რა სახითაა გადმოგზავნილი ნიმუში | |
| მიღებულია გამოსაცდელად | |

დამტკიცებულია

საიდენტიფიკაციო #:
F-005-2016-G

თარიღი: 07.10.2016

ვერსია: 08

მიკრობიოლოგიური მაჩვენებლები

| მაჩვენებლის დასახელება | ნორმა | გამოცდის შედეგი | გამ |
|---|--------------|------------------------|------------|
| მეზოფილურ-აერობული და ფაკულტატურ ანაერობული-მიკროორგანიზმების რაოდენობა, კოლონიანარმომქმნელი ერთეულები 1 გრ პროდუქტში, არაუმეტეს | | | |
| პროდუქტის მასა (გ, სმ ³), რომელშიც არ დაიშვება ნაწლავის ჩხირის ჯგუფის ბაქტერიები (კოლიფორმები) | | | |
| პროდუქტის მასა (გ, სმ ³), რომელშიც არ დაიშვება პათოგენური მიკროორგანიზმები, მათ შორის: ა) სალმონელები ბ) <i>Listeria monocitogenes</i> | | | |
| პროდუქტის მასა (გ, სმ ³), რომელშიც არ დაიშვება პირობით-პათოგენური მიკროორგანიზმები მათ შორის: ა) <i>S. aureus</i> ბ) <i>Proteusi</i> გ) სულფიტმარედუცირებელი კლოსტრიდიები დ) <i>E. coli</i> | | | |
| პროდუქტის მასა (გ, სმ ³), რომელშიც არ დაიშვება გაფუჭების მიკროორგანიზმები: ა) ობის სოკოები ბ) საფუარი სოკოები | | | |
| შენიშვნა | | | |

| |
|--------------|
| ოცდის მეთოდი |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |