



სსიპ სოფლის მეურნეობის სახელმწიფო  
ლაბორატორია

ქ. თბილისი ვ. გომიაშვილის ქ.# 49 +995 32 253 09 68  
www.lma.gov.ge

დამტკიცებულია  
საიდენტიფიკაციო #:  
F-003-2016-G  
თარიღი: 03.01.2020  
ვერსია: 16

გამოცდის ოქმი № 208	
რეგისტრაციის № და გაცემის თარიღი	208 28.01.2020
მასალის/ნიმუშის მიღების თარიღი	22.01.2020
ვის ეკუთვნის მასალა/ნიმუში	ქ. თბილისი. დელისის I შესახვევი 5 <sup>ა</sup> ა ა ი პ საქართველოს სტრატეგიული კვლევებისა და განვითარების ცენტრი ქეთევან კაკაბაძე-ავალიშვილი
რა მასალა/ნიმუშია გადმოგზავნილი	კარაქი „რანინა“ ნაღების - 82,5%- იანი.
მასალა/ნიმუშის რაოდენობა	1 (ერთი) - 400 გ.
რა სახითაა მიღებული მასალა/ნიმუში	ხელშეკრულება #109; დაულუქავი.
მიღებულია გამოსაცდელად	რძის ცხიმის სისუფთავის განსაზღვრა
ვის ეგზავნება პასუხი	ქეთევან კაკაბაძე-ავალიშვილი
გამოცდის მეთოდი	სსტ ისო 17678:2010 (IDF 202:2010)/2015

გამოცდის შედეგი

მიღებულია გამოსაცდელად	ნორმა	გამოცდის შედეგი	გამოცდის მეთოდი
რძის ცხიმის სისუფთავის განსაზღვრა	-	პროდუქტი რძის ცხიმის გარდა შეიცავს სხვა ცხიმების ნარევეს, მათ შორის მცენარეულ ცხიმებს.	სსტ ისო 17678:2010 (IDF 202:2010)/2015
შენიშვნა:			

ცხოველთა დაავადებების  
დიაგნოსტიკის  
დეპარტამენტის უფროსი

/მ. დონდუაშვილი/

სურსათის კვლევის  
დეპარტამენტის უფროსი

/მ. ღვინჯილია/

მცენარეთა მავნე  
ორგანიზმების დიაგნოსტიკის  
დეპარტამენტის უფროსი

/ე. გვრიტიშვილი/



GAC-TL-0230  
სსტ ისო/იეკ  
17025:2010

ნიმუშების რეგისტრაციის და  
სტატისტიკური დამუშავების  
განყოფილების უფროსი

/მ. სოსელია/

