

საქართველო
აჭარის ავტონომიური რესპუბლიკის
სოფლის მეურნეობის სამინისტრო.
სსიპ ლაბორატორიული კვლევითი ცენტრი
ქ.ბათუმი 6010.ქვედა სამება
ტელ: + 995 (04 22) 25 13 68
ელ.ფოსტა: samebalab@gmail.com



GEORGIA
AUTONOMOUS REPUBLIC OF AJARA
MINISTRY OF AGRICULTURE.
LEPL LABORATORY RESEARCH CENTRE.
KVEDA SAMEBA.6010 BATUMI.
TEL: + 995 (04 22) 25 13 68
E-MAIL: samebalab@gmail.com

აკრედიტაციის მოწმობა /ACCREDITATION CERTIFICATE - GAC-TL-0168 (20.11.17 - 20.11.21)

გამოცდის ოქმი №39

თარიღი: 09.01.2019

მომხმარებლის (დამკვეთი) სახელი და საკონტაქტო ინფორმაცია: ჯემალ გოგიტიძე. ბათუმი ზ.გამსახურდიას ქ.№19.

საგამოცდო ნიმუშ(ებ)ის აღწერა,მდგომარეობა: ნიადაგი (3კგ პოლიეთილენის პარკით).

საგამოცდო ნიმუშ(ებ)ის აღების ადგილი, თარიღი: ქ. ბათუმი. ტაბიძის ქუჩის მიმდებარე ტერიტორია.08.01.2019.

საგამოცდო ნიმუშ(ებ)ის აღებისა და/ან ტრანსპორტირების მეთოდი: ნიმუში აღებული და ტრანსპორტირებულია დამკვეთის მიერ,რომელიც პასუხისმგებელია დადგენილი წესით ნიმუშის აღებასა და ტრანსპორტირებაზე.


საგამოცდო ნიმუშ(ებ)ის მიღების თარიღი: 09.01.2019.13:00.

ლაბორატორიული საქმიანობის შესრულების ადგილი და თარიღი: სსიპ ლაბორატორიული კვლევითი ცენტრი ქ.ბათუმი 6010.ქვედა სამება. 09.01.2019-09.01.2019.

ნიმუშის № (იდენტიფიკაცია)	საკვლევი პარამეტრი	გამოცდის შედეგი	გამოცდის მეთოდი
მიმართვა №:5 სარეგისტრაციო №: 39	pH ერთეული	6,71	გოსტ. 26483-85

შედეგი მიეკუთვნება მხოლოდ წარმოდგენილ ნიმუშს

პასუხისმგებელი შემსრულებელი:

 ქ.ჯიბლაძე

საგამოცდო ლაბორატორიის უფროსი:

 ე. ანტონიშვილი



დაუშვებელია წინამდებარე გამოცდის ოქმის სრული ან ნაწილობრივი კვლავწარმოება და გავრცელება სსიპ ლაბორატორიული კვლევითი ცენტრის ნებართვის გარეშე