



მომართვა  
HI-SOP-G25/F-01

შპს „სანიტარიის, ჰიგიენისა და სამედიცინო ეკოლოგიის სამეცნიერო კვლევითი ინსტიტუტი“-ს საგამოცდო ლაბორატორიის ხელმძღვანელს ქალბატონ დარეჯან დუღაშვილს

გთხოვთ ჩავგიტაროთ ჩვენს მიერ წარმოდგენილი გაყინული ხინკლის ერთი ნიმუშის (ნიმუშის დასახელება, რაოდენობა)

თბილისი, დელისის I შეს. 5ა

(აღების ადგილი და სხვა მონაცემები)

ნიმუშის(ების) N125 გამოკვლევა.

გამოკვლევის დასახელება	პარამეტრი	შენიშვნა
ორგანოლეპტიკური		
მიკრობიოლოგიური	მაფანმრი, პათ მ/შ სალმონელა, E. coli	
პარაზიტოლოგიური		
ფიზიკო-ქიმიური		
ტოქსიკური ელემენტები		
მიკოტოქსინები		
პესტიციდები		
ვეტ-პრეპარატების ნარჩენები		
რადიოლოგიური		

ან

შერჩეული მაჩვენებლები ახლავს დანართის სახით.

ნიმუში ლაბორატორიაში ინახება პროცედურის HI-SOP-G25-01 შესაბამისად გამოცდის ოქმის გაცემის დღიდან

- 1) 10 დღის განმავლობაში (ან ვარგისიანობის ვადის ამოწურვამდე, თუ ვარგისიანობის ვადა ნაკლებია 10 დღეზე) - თუ დადასტურდა ნიმუშში გამოკვლეული პარამეტრების შესაბამისობა დადგენილ მოთხოვნებთან.
- 2) 20 დღის განმავლობაში ან ვარგისიანობის ვადის ამოწურვამდე (თუ ვარგისიანობის ვადა ნაკლებია 20 დღეზე) - თუ დადასტურდა ნიმუშში გამოკვლეული პარამეტრების შესაბამისობა დადგენილ მოთხოვნებთან

დამკვეთის მოთხოვნით შემოსული საგამოცდო/ საკონტროლო ნიმუში შეინახება:

3 თვის ვადით     6 თვის ვადით     1 წლის ვადით    ნიმუშის ვადის ამოწურვამდე.

მომხმარებლის (დამკვეთის) მოთხოვნით შესაძლებელია :

საგამოცდო/ საკონტროლო ნიმუშის დამკვეთისთვის დაბრუნება

მომხმარებლის დაშვება ლაბორატორიის ტერიტორიაზე

კვლევის ღირებულება შეადგენს 135 ლარს და 00 თეთრს (ასოცდათხუთმეტი ლარი და 00 თეთრი)

საქ.სტრატეგიული კვლევების და განვითარების ცენტრი.

ტელ: 555 58 68 87

თარიღი : 14.02. 2018 წ. შემოსვლის დრო: 16:30

(ნიმუში ლაბორატორიაში შემოსულია შეფუთულ მდგომარეობაში, აღების თარიღი მითითებულია შეფუთვაზე 14.02.18 მაცივარ კონტეინერით , მაცივრის ტემპ. -5,4 °C)

სახელი, გვარი, პოზიცია, ხელმოწერა:

-----  
თამარ გოჭთაშვილი  
სამედიცინო ინსტიტუტი

16.02 2018  
 587  
 20.91  
 16.02 2018  
 587  
 20.91

S. S.  
 14.02.18

	თარიღი: 14.02 2018 ნიმუშის N: 187
	კვლევის დასახელება: პ.კ.
ნიმუშის დასახელება: ფორე - 16.02	
გარემო: ხეივანი	
მდებარეობა: მდებარეობა ხეივანში E. cat	
სრულყოფილი სახელწოდება: ხეივანი	
ხ. ხეივანი	