






სსიპ სოფლის მეურნეობის სახელმწიფო სახელმწიფო ლაბორატორია	სსიპ სოფლის მეურნეობის სახელმწიფო ლაბორატორია	დამტკიცებულია	 
	ქ. თბილისი ვ. გომიაშვილის ქ. #49 +995 32 253 09 68	საიდენტიფიკაციო #: F-003-2016-G	

გამოცდის ოქმი №841/1			
რეგისტრაციის № და გაცემის თარიღი	841	20.03.2024	17:30 სთ.
ნიმუშის მიღების თარიღი		28.02.2024	15:10 სთ.
ნიმუშის მფლობელი	ქ. ოზურგეთი, გ.ეპისკოპოსის ქ., N25, ბინა N14 ააიპ „ გურიის მედიატორთა ასოციაცია“		
ნიმუშის შემომტანი	მაკა ჩხარტიშვილი		
ნიმუშის ტიპი	თაფლი - აკაცია		
ნიმუშის რაოდენობა	1 (ერთი) – 300გ.(2ცალი)		
ნიმუშის მიღების საფუძველი (ხელშეკრულება/მომართვა)	ხელშეკრულება №307; დაულუქავი		
გამოცდის პარამეტრი	ნიტრომიდაზოლების ჯგუფის განსაზღვრა		
გამოცდის ოქმის მიმღები	ააიპ „ გურიის მედიატორთა ასოციაცია“		

 სსიპ სოფლის მეურნეობის სახელმწიფო ლაბორატორია	სსიპ სოფლის მეურნეობის სახელმწიფო ლაბორატორია	დამტკიცებულია საიდენტიფიკაციო #: F-003-2016-G	 
	ქ. თბილისი ვ. გომიაშვილის ქ. #49 +995 32 253 09 68	თარიღი: 21.07.2023 ვერსია: 20	

გამოცდის შედეგი №841/1

გამოცდის პარამეტრი	ნორმა მგ/კგ	გამოცდის შედეგი მგ/კგ	გამოცდის მეთოდი
მეტრონიდაზოლი, (MNZ) მკგ/კგ	არ დაიშვება	არ აღმოჩნდა (LOQ 0,5 მკგ/კგ)	ვალიდირებული მეთოდი R-025-2018-G
2-ჰიდროქსილ მეტრონიდაზოლი (MNZ-OH) მკგ/კგ	-	არ აღმოჩნდა (LOQ 0,5 მკგ/კგ)	ვალიდირებული მეთოდი R-025-2018-G
რონიდაზოლი (RNZ) მკგ/კგ	არ დაიშვება	არ აღმოჩნდა (LOQ 0,5 მკგ/კგ)	ვალიდირებული მეთოდი R-025-2018-G
2-ჰიდროქსილ დიმეტრიდაზოლი (HMMNI) მკგ/კგ	-	არ აღმოჩნდა (LOQ 0,5 მკგ/კგ)	ვალიდირებული მეთოდი R-025-2018-G
2-ჰიდროქსილ იპრონიდაზოლი (IPZ-OH) მკგ/კგ	-	არ აღმოჩნდა (LOQ 0,5 მკგ/კგ)	ვალიდირებული მეთოდი R-025-2018-G
დიმეტრიდაზოლი, (DMZ) მკგ/კგ	არ დაიშვება	არ აღმოჩნდა (LOQ 0,5 მკგ/კგ)	ვალიდირებული მეთოდი R-025-2018-G
იპრონიდაზოლი (IPZ), მკგ/კგ	-	არ აღმოჩნდა (LOQ 0,5 მკგ/კგ)	ვალიდირებული მეთოდი R-025-2018-G
ტინიდაზოლი (TNZ), მკგ/კგ	-	არ აღმოჩნდა (LOQ 0,5 მკგ/კგ)	ვალიდირებული მეთოდი R-025-2018-G

შენიშვნა : (LOQ) რაოდენობრივი განსაზღვრის ზღვარი.

გამოცდის ოქმი დაიბეჭდა ხელმეორედ - ჩასწორდა ნორმის მაჩვენებელი

ექიკეტირებული; მწარმოებელი ი.მ. „ნუკრი ცინცაქე“ ჩონატაურის მუნიციპალიტეტი.
სოფელი ზემო ფარცხმა

ცხოველთა დაავადებების
დიაგნოსტიკის
დეპარტამენტის უფროსი
/მ. დონდუაშვილი/

სურსათის კვლევის
დეპარტამენტის უფროსი
/მ. ღვინჯილია/

მცენარეთა მავნე
ორგანიზმების დიაგნოსტიკის
დეპარტამენტის უფროსი
/ე. გვრიტიშვილი/

ნიმუშების რეგისტრაციის და
სტატისტიკის განყოფილების
უფროსი

/მ. სოსელია/

