







| | | | |
|--|---|------------------------------------|---|
|  სსიპ სოფლის მეურნეობის სახელმწიფო 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 ოქმი №842/1 | | | |
|--|---|------------|-----------|
| რეგისტრაციის № და გაცემის თარიღი | 842 | 20.03.2024 | 17:35 სთ. |
| ნიმუშის მიღების თარიღი | | 28.02.2024 | 15:10 სთ. |
| ნიმუშის მფლობელი | ქ. ოზურგეთი, გ.ეპისკოპოსის ქუჩა, N25, ბინა N14 ააიპ „ გურიის მედიატორთა ასოციაცია” | | |
| ნიმუშის შემომტანი | მაკა ჩხარტიშვილი | | |
| ნიმუშის ტიპი | თაფლი | | |
| ნიმუშის რაოდენობა | 1 (ერთი) – 920გ. | | |
| ნიმუშის მიღების საფუძველი (ხელშეკრულება/მომართვა) | ხელშეკრულება №307; დაულუქავი | | |
| გამოცდის პარამეტრი | ნიტრომიდაზოლების ჯგუფის განსაზღვრა | | |
| გამოცდის ოქმის მიმღები | ააიპ „ გურიის მედიატორთა ასოციაცია” | | |

| | | | |
|---|---|---|---|
|  სსიპ სოფლის მეურნეობის სახელმწიფო 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 №842/1

| 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

არაექტივეტირებული; მწარმოებელი ფიზიკური პირი მარინა ლლონტი
ყიდვის ადგილი : ოზურგეთის აგრარული ბაზარი

ცხოველთა დაავადებების
დიაგნოსტიკის
დეპარტამენტის უფროსი
/მ. დონდუაშვილი/

სურსათის კვლევის
დეპარტამენტის უფროსი
/მ. ღვინჯილია/

მცენარეთა მავნე
ორგანიზმების დიაგნოსტიკის
დეპარტამენტის უფროსი
/ე. გვრიტიშვილი/

ნიმუშების რეგისტრაციის და
სტატისტიკური დამუშავების
განყოფილების უფროსი

/მ. სოსელია/

