

Yuliia Pavlenko

List of Publications by Year in descending order

Source: <https://exaly.com/author-pdf/4372342/publications.pdf>

Version: 2024-02-01

20
papers

10
citations

3311381

1
h-index

2917675

2
g-index

20
all docs

20
docs citations

20
times ranked

0
citing authors

| # | ARTICLE | IF | CITATIONS |
|----|--|-----|-----------|
| 1 | Вплив генотипу на продуктивність лактації у корів української породи чорно-біла | | |
| 2 | Вплив генотипу на продуктивність лактації у корів української породи чорно-біла | | |
| 3 | Вплив генотипу на продуктивність лактації у корів української породи чорно-біла | | |
| 4 | Вплив генотипу на продуктивність лактації у корів української породи чорно-біла | | |
| 5 | Analysis of dairy productivity of cows of ukrainian brown dairy breed of different genotypes by kappa-casein. TehnologĀ-Āċ Virobnictva Ā-Ā Pererobki ProduktĀ-Āv Tvarinnictva, 2021, , 74-81. | 0.3 | 2 |
| 6 | Вплив генотипу на продуктивність лактації у корів української породи чорно-біла | | |
| 7 | Вплив генотипу на продуктивність лактації у корів української породи чорно-біла | | |
| 8 | The Investigation of Ā ² -case in gene polymorphism and its relationship with milk composition in cows. TehnologĀ-Āċ Virobnictva Ā-Ā Pererobki ProduktĀ-Āv Tvarinnictva, 2021, , 92-100. | 0.3 | 0 |
| 9 | Вплив генотипу на продуктивність лактації у корів української породи чорно-біла | | |
| 10 | Вплив генотипу на продуктивність лактації у корів української породи чорно-біла | | |
| 11 | Вплив генотипу на продуктивність лактації у корів української породи чорно-біла | | |
| 12 | Вплив генотипу на продуктивність лактації у корів української породи чорно-біла | | |
| 13 | Characteristics of the genetic structure of bulls of lebedinian breed by Beta (CSN2) - and Capa Casein genes (CSN3). TehnologĀ-Āċ Virobnictva Ā-Ā Pererobki ProduktĀ-Āv Tvarinnictva, 2020, , 88-96. | 0.3 | 1 |
| 14 | Вплив генотипу на продуктивність лактації у корів української породи чорно-біла | | |
| 15 | Determining the influence of the composition of milk from cows of different breeds on quality indicators for the dutch-type cheese. Eastern-European Journal of Enterprise Technologies, 2019, 1, 23-33. | 0.5 | 0 |
| 16 | Вплив генотипу на продуктивність лактації у корів української породи чорно-біла | | |
| 17 | Вплив генотипу на продуктивність лактації у корів української породи чорно-біла | | |
| 18 | PECULIARITIES OF FORMATION OF GENEALOGICAL STRUCTURE OF UKRAINIAN BLACK-AND-WHITE DAIRY BREED IN SUMY REGION AND RESEARCH OF ITS INFLUENCE ON THE GENOTYPE OF COWS BY CAPA-CASEIN. Animal Breeding and Genetics, 0, 61, 126-136. | 0.0 | 0 |

| # | ARTICLE | IF | CITATIONS |
|----|--|-----|-----------|
| 19 | ANALYSIS OF COMPLEX GENOTYPES OF BETA- AND KAPPA CASEIN OF BULLS OF DAIRY BREEDS. <i>Animal Breeding and Genetics</i> , 0, 60, 99-109. | 0.0 | 2 |
| 20 | STUDY OF BETA-CASEIN GENE POLYMORPHISM AND ITS RELATIONSHIP WITH MILK COMPOSITION IN SIMMENTAL COWS. <i>Animal Breeding and Genetics</i> , 0, 62, 106-113. | 0.0 | 3 |