

Articole în reviste din RM - 3.

Использование обменной энергии у бычков в период выращивания при разном уровне обменного протеина в рационе

Денькин А.¹, Лемешевский Виктор²

¹ ВНИИ физиологии, биохимии и питания животных, г. Боровск,

² Белорусский государственный университет

Știința Agricolă

Nr. 2 / 2019 / ISSN 1857-0003 / ISSNе 2587-3202

Disponibil online 21 February, 2020. Descarcări-5. Vizualizări-870

Эффективность использования обменной энергии при разработке элементов адаптивного кормления молочных коров за 20 дней до отела и в начале лактации

Денькин А., Решетов В., Лемешевский Виктор

ВНИИ физиологии, биохимии и питания животных, г. Боровск

Știința Agricolă

Nr. 1 / 2016 / ISSN 1857-0003 / ISSNе 2587-3202

Disponibil online 27 July, 2016. Descarcări-1. Vizualizări-743

Биосинтез компонентов молока у коров и его зависимость от спектра метаболитов-предшественников

Решетов В.¹, Денькин А.¹, Агафонов В.¹, Сорокин М.¹, Лемешевский Виктор²

¹ ВНИИ физиологии, биохимии и питания животных, г. Боровск,

² Полесский государственный университет

Știința Agricolă

Nr. 2 / 2014 / ISSN 1857-0003 / ISSNе 2587-3202

Disponibil online 23 September, 2016. Descarcări-12. Vizualizări-852



Copyright © 2011-2024 Instrumentul Bibliometric Național.

Institutul de Dezvoltare a Societății Informaționale.

Actualizat: 28.06.2024, accesat: 29.06.2024

Disponibil: <https://ibn.idsi.md>

