

عنوان مقاله:

Application of mixed design models in impact of high Ammonia concentration on Plasma Immunoglobulins and Newcastle virus vaccine titer in broilers

محل انتشار:

مجله علمی پیشرفت های دامپزشکی، دوره 6، شماره 7 (سال: 1396)

تعداد صفحات اصل مقاله: 13

نویسندها:

Essam Samir Soliman – Department of Animal Hygiene, Zoonosis & Animal Behavior, Faculty of Veterinary Medicine, Suez Canal University, Ismailia,

۴۱۵۲۲, Egypt

Sherif Abdel-Rahman Moawed – Department of Animal Wealth Development, Biostatistics Division, Faculty of Veterinary Medicine, Suez Canal

University, Ismailia, ۴۱۵۲۲, Egypt

خلاصه مقاله:

کلمات کلیدی:

Ammonia, Broiler, Effect size, Immunoglobulins, Mixed model, Newcastle titer

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1932660>

