

Gioto Ghiarone Tertò e Sousa

List of Publications by Year in descending order

Source: <https://exaly.com/author-pdf/2098661/publications.pdf>

Version: 2024-02-01

26
papers

35
citations

2258059

3
h-index

2053705

5
g-index

26
all docs

26
docs citations

26
times ranked

73
citing authors

#	ARTICLE	IF	CITATIONS
1	Fatores ambientais e parâmetros genéticos para características reprodutivas de fêmeas Nelore na região do meio norte do Brasil. Revista Brasileira De Saude E Producao Animal, 2015, 16, 290-299.	0.3	3
2	Interaction of Genotype-Environment Nelore Cattle Using Models of Reaction Norms. Journal of Animal Behaviour and Biometeorology, 2015, 3, 86-91.	1.0	1
3	Adaptative thermal traits in farm animals. Journal of Animal Behaviour and Biometeorology, 2015, 4, 6-11.	1.0	7
4	CAUSES AND RURAL EXODUS AFTERMATH IN NORTHEASTERN BRAZIL. Nucleus, 2015, 12, 233-240.	0.1	5
5	Intervalo de parto e período de serviço em bovinos de leite. Pubvet, 2015, 6, .	0.0	1
6	Evaluation of the number of males and females born by artificial insemination and natural service by an average dairy property in the municipality of Campo Maior-PI. Pubvet, 2015, 6, .	0.0	0
7	Bovine reproductive characteristics of the Nelore breed in the middle northern Brazil. Pubvet, 2015, 6, .	0.0	1
8	Caracterização das propriedades agropecuárias no Município de Parnarama-MA. Pubvet, 2015, 6, .	0.0	0
9	Comportamento Ingestivo e Respostas Termorregulatórias de Equinos em Atividades de Pastejo. Journal of Animal Behaviour and Biometeorology, 2015, 3, 28-34.	1.0	0
10	REPRODUCTIVE ASSESSMENT ON CATTLE FOR MILK IN THE CITY OF CAMPO MAIOR - PI. Nucleus Animalium, 2015, 7, 43-50.	0.1	0
11	Comportamento Ingestivo de Bovinos em Pastagens de Brachiaria decumbens e Cynodon spp.. Journal of Animal Behaviour and Biometeorology, 2015, 3, 81-85.	1.0	1
12	INFLUENCES OF GENE-ENVIRONMENT INTERACTIONS ON CARDIOVASCULAR DISEASES AND NUTRITION. Nucleus, 2015, 12, 309-320.	0.1	1
13	Comportamento ingestivo de ovinos em sistema de criação semi-intensivo. Nucleus Animalium, 2015, 7, 75-81.	0.1	0
14	Characteristics estimates of thermoregulatory sheep in rainy and dry seasons created in the region Gurguá Valley, south of the state of Piauí. Acta Veterinaria Brasilica, 2014, 8, .	0.1	3
15	Physiological Parameters in the Equine Competitions Rodeo Cow in the Southern State of Piauí, Brazil. Journal of Agricultural Science, 2014, 6, .	0.2	0
16	Effects of Climate Variations on the Mechanisms of Thermoregulation in Sheep in the Southern State of Piauí, Brazil. Journal of Agricultural Science, 2014, 6, .	0.2	1
17	MODELOS NÃO-PARAMÉTRICOS PARA AJUSTES DE CURVA DE CRESCIMENTO EM CAPRINOS SEM RAÇA DEFINIDA (SRD) Non-parametric models for growth curve adjustments in NDB Goats. Revista Acadêmica Ciencia Animal, 2013, 11, 283.	0.1	3
18	Estudo sobre correlações entre variáveis ambientais e mecanismos de termólise de calor de ovinos no Sul do Estado do Piauí. Pubvet, 2013, 7, .	0.0	4

#	ARTICLE	IF	CITATIONS
19	Estimation of Phenotypic and Genetic Parameters and Genetic Trend of Weights in the Weaning Phase (P205), Weight at one Year (P365), the Yearling (P505) in Nellore Cattle in the Northern Region and Under-Region Middle-North of Brazil. Journal of Agricultural Science, 2013, 5, .	0.2	0
20	Incidência de Leishmaniose Tegumentar Americana no Município de Timon/MA. Pubvet, 2012, 6, .	0.0	0
21	Características epidemiológicas e distribuição espacial da Leishmaniose Visceral Americana canina e humana na Cidade de Caxias, no Estado do Maranhão de 2005 a 2010. Pubvet, 2012, 6, .	0.0	1
22	Monta natural versus inseminação artificial em bovinos. Pubvet, 2012, 6, .	0.0	1
23	Perfil das granjas leiteiras do Município de Caxias - MA. Pubvet, 2012, 6, .	0.0	0
24	Parâmetros termorreguladores e variáveis ambientais de ovinos em diferentes épocas do ano no sul do Estado do Piauí. Pubvet, 2012, 6, .	0.0	1
25	Avaliação da influência do clima via características termorreguladoras de vacas leiteiras nos períodos seco e chuvoso do ano em Bom Jesus Piauí. Pubvet, 2012, 6, .	0.0	1
26	LEVANTAMENTO SOBRE O REGISTRO ZOOTÉCNICO E A RASTREABILIDADE BOVINA NA PECUÁRIA COM BOVINOS NO PIAUÍ, 0, , 39-51.		0