

# Ibiara Clap Almeida Paz Icl

## List of Publications by Year in descending order

Source: <https://exaly.com/author-pdf/7701129/publications.pdf>

Version: 2024-02-01

23  
papers

206  
citations

1162889

8  
h-index

1125617

13  
g-index

24  
all docs

24  
docs citations

24  
times ranked

304  
citing authors

#	ARTICLE	IF	CITATIONS
1	Uso de probióticos e seus efeitos no bem-estar de aves de produção de ovos. Pubvet, 2022, 16, 1-6.	0.0	0
2	Pork quality after electrical or carbon dioxide stunning at slaughter. Meat Science, 2019, 156, 93-97.	2.7	12
3	Effects of analgesic and noise stimulus in gait score assessment. PLoS ONE, 2019, 14, e0208827.	1.1	0
4	&lt;b&gt;Productivity of japanese quails in relation to body weight at the end of the rearing phase. Acta Scientiarum - Animal Sciences, 2016, 38, 213.	0.3	4
5	Índice produtivo e qualidade de ovos de galinhas poedeiras submetidas a diferentes métodos de debicagem. Pesquisa Agropecuaria Brasileira, 2016, 51, 759-765.	0.9	7
6	Locomotion of commercial broilers and indigenous chickens. Revista Brasileira De Zootecnia, 2016, 45, 372-379.	0.3	9
7	Assessing the Most Suitable Floor System for Growing-Finishing Piggery Under Tropical Conditions Using the Analytic Hierarchy Process. Italian Journal of Animal Science, 2014, 13, 2830.	0.8	4
8	Locomotor Problems in Broilers Reared on New and Re-Used Litter. Italian Journal of Animal Science, 2013, 12, e45.	0.8	6
9	Carcass Characteristics and Qualitative Attributes of Pork from Immunocastrated Animals. Asian-Australasian Journal of Animal Sciences, 2013, 26, 1630-1636.	2.4	12
10	Marinade with alkaline solutions for the improvement of pork quality. Pesquisa Agropecuaria Brasileira, 2012, 47, 1655-1662.	0.9	5
11	Propriedades físicas e sensoriais da carne suína PSE. Revista Brasileira De Saude E Producao Animal, 2012, 13, 815-824.	0.3	14
12	Avaliação do desenvolvimento da discondroplasia tibial em frangos de corte submetidos à dieta com 25 hidroxicoalciferol. Brazilian Journal of Veterinary Research and Animal Science, 2012, 49, 153.	0.2	4
13	Locomotion problems of broiler chickens and its relationship with the gait score. Revista Brasileira De Zootecnia, 2012, 41, 1951-1955.	0.3	17
14	Assessing locomotion deficiency in broiler chicken. Scientia Agricola, 2010, 67, 129-135.	0.6	32
15	Qualidade físico-química e sensorial da carne de peito de matrizes pesadas de descarte. Ciencia Rural, 2010, 40, 1623-1629.	0.3	14
16	Características qualitativas de produtos elaborados com carne de frango pilada e normal. Food Science and Technology, 2009, 29, 38-45.	0.8	6
17	Broilers'toes asymmetry and walking ability assessment. Engenharia Agricola, 2009, 29, 538-546.	0.2	1
18	Carne de avestruz: rendimento de carcaça e aspectos físicos e químicos. Food Science and Technology, 2008, 28, 400-407.	0.8	5

#	ARTICLE	IF	CITATIONS
19	Avaliação do desempenho e de parâmetros gastrintestinais de frangos de corte alimentados com dietas formuladas com sorgo alto tanino e baixo tanino. <i>Ciencia E Agrotecnologia</i> , 2005, 29, 1248-1257.	1.5	7
20	Efeito da densidade populacional sobre desempenho, rendimento de carcaça e qualidade da carne em frangos de corte de diferentes linhagens comerciais. <i>Revista Brasileira De Zootecnia</i> , 2004, 33, 1506-1519.	0.3	29
21	Efeito da idade da matriz sobre o rendimento e qualidade da carne de frangos de corte. <i>Food Science and Technology</i> , 2004, 24, 685-690.	0.8	2
22	Efeito de Dois Níveis de Lisina e do Sexo sobre o Rendimento e Qualidade da Carne de Peito de Frangos de Corte. <i>Revista Brasileira De Zootecnia</i> , 2002, 31, 1744-1752.	0.3	7
23	Avaliação e caracterização da qualidade da carne de peito (Pectoralis major) de matrizes pesadas em final de ciclo produtivo. <i>Food Science and Technology</i> , 0, 30, 166-170.	0.8	4