



()

当前位置：首页 [\(..../index.htm\)](#) >> 人才队伍 [\(..../index.htm\)](#) >> 副研究员

人才队伍

副研究员

各类人才

[\(..../glrc/index.htm\)](#)

研究员

[\(..../yjy/index.htm\)](#)

副研究员 [\(index.htm\)](#)

博士后

[\(..../bsh/index.htm\)](#)

何夙旭

发布时间: 2023-01-17

点击量: 618

【字体: 大 中 小】



何夙旭 饲料检测与安全评价中心

hesuxu@caas.cn

何夙旭，男，1982年出生，中共党员，副研究员，饲料检测与安全评价中心副主任

科研情况

主要研究方向为新型饲料资源研发与应用过程中的品质与安全方面的检测技术体系建立与完善。发表论文40余篇，其中SCI28篇，获得授权专利13项，省部级奖项3项。

主要成果

1. Ding Qianwen,Zhang Zhen,Ran Chao et al. The Hepatotoxicity of Palmitic Acid in Zebrafish Involves the Intestinal Microbiota.[J] .J Nutr, 2018, 148: 1217-1228.
2. He Suxu,Ran Chao,Qin Chubin et al. Anti-Infective Effect of Adhesive Probiotic Lactobacillus in Fish is Correlated With Their Spatial Distribution in the Intestinal Tissue.[J] .Sci Rep, 2017, 7: 13195.
3. He Suxu,Wang Quanmin,Li Shuning et al. Antibiotic growth promoter olaquindox increases pathogen susceptibility in fish by inducing gut microbiota dysbiosis.[J] .Sci China Life Sci, 2017, 60: 1260-1270.
4. Ran Chao,He Suxu,Yang Yalin et al. A Novel Lipase as Aquafeed Additive for Warm-Water Aquaculture.[J] .PLoS One, 2015, 10: e0132049.
5. Cao Yanan,He Suxu,Zhou Zhigang et al. Orally administered thermostable N-acyl homoserine lactonase from Bacillus sp. strain AI96 attenuates Aeromonas hydrophila infection in zebrafish.[J] .Appl Environ Microbiol, 2012, 78: 1899-908.



0



饲料所微信公众号

中国农业科学院
微信公众号