

Whang I, Lee Y, Kim H, et al. 2011. Characterization and expression analysis of the myeloid differentiation factor 88 (*MyD88*) in rock bream *Oplegnathus fasciatus*. *Molecular Biology Reports*, 38(6): 3911–3920.

Wheaton S, Lambourne M D, Sarson A J, et al. 2007. Molecular cloning and expression analysis of chicken *MyD88* and *TRIF* genes. *DNA Sequence*, 18(6): 480–486.

Yao C L, Kong P, Wang Z Y, et al. 2009. Molecular cloning and expression of *MyD88* in large yellow croaker, *Pseudosciaena crocea*. *Fish and Shellfish Immunology*, 26(2): 249–255.

Yu Y, Zhong Q W, Zhang Q Q, et al. 2009. Full-length sequence and expression analysis of a myeloid differentiation factor 88 (*MyD88*) in half-smooth tongue sole *Cynoglossus semilaevis*. *International Journal of Immunogenetics*, 36(3): 173–182.

沙珍霞, 王娜, 王启龙, 等. 2010. 半滑舌鲷髓样分化因子的克隆和表达分析. *中国水产科学*, 17(4): 659–667.

王德成, 余敏, 余锐萍, 等. 2008. Toll 样受体研究进展. *动物医学进展*, 29(2): 56–60.

王倩, 邹芝英, 李大宇等. 2012. 尼罗罗非鱼 *MyD88* 基因荧光定量 PCR 检测方法的建立. *中国农学通报*, 28(5): 92–97.

杨弘. 2010. 我国罗非鱼产业现状及产业技术体系建设. *中国水产*, (9): 6–10.

赵文华, 夏雪山. 2007. Toll 样受体研究进展. *动物医学进展*, (10): 85–87.

祝璟琳, 杨弘, 邹芝英, 等. 2010. 海南养殖罗非鱼 (*Oreochromis niloticus*) 致病链球菌的分离、鉴定及其药敏试验. *海洋与湖沼*, 41(4): 590–596.



《动物学杂志》第十一届编辑委员会

名誉主编: 马 勇

主 编: 宋延龄

副 主 编: 赵 勇 彭景梗 孙悦华 梁 冰(常务)

编 委: (以姓氏笔画为序)

丁长青	马 勇	马志军	马建章	王德华	计 翔	石树群	孙青原	孙悦华
刘迺发	许木启	李 明	李保国	李枢强	李新正	张正旺	张春光	张明海
张树义	张海燕	宋延龄	宋林生	宋昭彬	杨增明	宛新荣	郑光美	赵 勇
费 梁	钟文勤	桂建芳	夏国良	徐存拴	徐宏发	徐延恭	梁 冰	彭贤锦
彭景梗	蒋志刚	戴家银	魏辅文					

责任编辑: 顾亦农 梁 冰