

[首页](#)[中心概况](#)[新闻中心](#)[科研团队](#)[科技成果](#)[科技服务](#)[海洋科普](#)[联系我们](#)[English](#)**科技成果****论文论著**当前位置： [首页](#) > [科技成果](#) > [论文论著](#)[科研项目](#)**2007-2008年目录**[成果展示](#)

来源:水产品深加工技术国家地方联合工程研究中心 | 发布时间:2014-08-19 | 浏览次数: 7502

[论文论著](#)[授权专利](#)

1. Guo C, Cao M J, Liu G M, Lin X S, Hara K, Su W J. Purification, characterization and cDNA cloning of a myofibril-bound serine proteinase from the skeletal muscle of crucian carp (*Carassius auratus*). *Journal of Agricultural and Food Chemistry*, 2007, 55(4): 1510-1516
2. Zhou Q, Fu X P, Zhang L J, Su W J, Cao M J. Purification and characterization of sea bream (*Sparus latus Houyu*) pepsinogens and pepsins. *Food Chemistry*, 2007, 103: 795-801
3. Cao M J, Weng L, Liu G M, Hara K, Su W J. Partial purification and characterization of tropomyosin-bound serine proteinase from the skeletal muscle of yellow croaker (*Pseudosciaena crocea*). *Journal of Food Biochemistry*, 2007, 31: 343-355
4. Liu G M, Cai H N, Cao M J, Su W J. Fluorophore double standard probe-multiplex quantitative PCR method for detecting transgenic component of promoter derived from Cauliflower Mosaic Virus and nos terminator derived from Agrobacterium *tumefaciens* simultaneously. *Food Control*, 2007, 18: 615-622
5. Guo C, Liang Y L, Liu G M, Su W J, Cao M J. Molecular cloning of a myofibril-bound serine proteinase (MBSP) from common carp (*Cyprinus carpio*) muscle. *Journal of Fisheries of China*, 2007, 31(4): 423-430
6. 杜雪莉, 梁银龙, 王锡昌, 苏文金, 曹敏杰. 黄鳍鲷骨骼肌α-辅肌动蛋白的分离纯化及抗体制备. 中国食品学报, 2007, 7(4): 8-12
7. 曹敏杰, 吴国平, 翁凌, 苏文金. 甘草酸对猪呼吸道冠状病毒的抗病毒作用. 天然产物研究与开发, 2007, 19: 221-224
8. 吴国平, 郭川, 曹敏杰, 刘冰心, 梁银龙, 苏文金. 原核高效表达猪繁殖与呼吸综合征病毒核衣壳蛋白的特性及应用. 中国兽医学报, 2007, 27(2): 150-154
9. 蔡秋凤, 杜雪莉, 张凌晶, 孙乐常, 苏文金, 曹敏杰. 星虫胶原蛋白的纯化及其性质的初步分析. 台湾海峡, 2007, 26(4): 522-527
10. Wu J L, Lu B J, Du M H, Liu G M, Hara K, Su W J, Cao M J. Purification and characterization of gelatinase-like proteinases from the dark muscle of common carp (*Cyprinus carpio*). *Journal of Agricultural and Food Chemistry*, 2008, 56(6): 2216-2222.
11. Wu G P, Cao M J, Chen Y, Liu B X, Su W J. Leucine aminopeptidase from red sea bream (*Pagrus major*) skeletal muscle: purification, characterization, cellular location, and tissue distribution. *Journal of Agricultural and Food Chemistry*, 2008, 56(20): 9653-9660
12. Zhou Q, Liu G M, Huang Y Y, Weng L, Hara K, Su W J, Cao M J. Pepsinogens and pepsins from mandarin fish (*Siniperca chuatsi*). *Journal of Agricultural and Food Chemistry*, 2008, 56(13): 5401-5406
13. Liang Y L, Cao M J, Su W J, Zhang L J, Huang Y Y, Liu G M. Identification and characterization of the major allergen of Chinese mitten crab (*Eriocheir sinensis*). *Food Chemistry*, 2008, 111(4): 998-1003
14. Liu B X, Du X L, Zhou L G, Hara K, Su W J, Cao M J. Purification and characterization of a leucine aminopeptidase from the skeletal muscle of common carp (*Cyprinus carpio*). *Food Chemistry*, 2008, 108: 140-147
15. Lu B J, Zhou L G, Cai Q F, Hara K, Su W J, Cao M J. Purification and characterization of trypsin from the pyloric caeca of mandarin fish (*Siniperca chuatsi*). *Food Chemistry*, 2008, 110(2): 352-360
16. 杜雪莉, 周利亘, 王锡昌, 熊何健, 苏文金, 曹敏杰. 黄鳍鲷骨骼肌伴肌动蛋白的纯化及其抗体制备. 水产学报, 2008, 32(3): 464-470
17. 刘光明, 沈苑, 曹敏杰, 梁银龙, 杨景成, 苏文金. 虾类过敏原的识别、纯化和检测技术研究. 中国食品学报, 2008, 8(6): 142-148
18. 汪宁, 王锡昌, 蔡秋凤, 刘光明, 曹敏杰. 鱼类肌肉中过敏蛋白的检测与分析. 厦门大学学报, 2008, 47(S2): 141-145

19. 刘光明, 曾润颖, 林则勇, 曾胤新. 厦门海域产蛋白酶浮游细菌的多样性研究. 高技术通讯, 2008, 18(9): 979-984
20. 伍久林, 卢宝驹, 杜明华, 刘光明, 苏文金, 曹敏杰. 鲤鱼红色肉中金属蛋白酶的分离纯化与性质分析. 集美大学学报, 2008, 13(4): 289-294
21. 刘冰心, 曹敏杰, 蔡秋凤, 苏文金. 草鱼肌肉亮氨酸氨肽酶的分离纯化与性质分析. 集美大学学报, 2008, 13(1): 24-29

点击次数: 7502 发布时间: 2014-08-19 【打印】 【关闭】

[上一条信息: 2010年目录](#)

[下一条信息: 2005-2006年目录](#)

Copyright © 水产品深加工技术国家地方联合工程研究中心

地址: 福建省厦门市集美区印斗路43号

联系电话: 0592-6180650