



中国水产科学研究院
Chinese Academy of Fishery Sciences

请输入您要查询的关键字...

[组织机构](#)[科学研究](#)[条件平台](#)[科学人才](#)[国际合作](#)[党建文化](#)[新闻信息](#)当前位置: [首页](#)>>[科学研究](#)>>[科研进展](#)>>正文

黑龙江所“一种青鲮等小型鱼类采血装置”获得国家实用新型专利授权

2019-07-05 09:46:16 来源: 黑龙江水产研究所

日前, 中国水产科学研究院黑龙江水产研究所苏宝锋等人完成的“一种青鲮等小型鱼类采血装置”获得国家实用新型专利授权, 专利授权号: ZL201720947213.4。

该实用新型包括玻璃微毛细管针、聚乙烯毛细管、排气胶头、玻璃管套和毛细管针保护盖, 聚乙烯毛细管的一端与玻璃微毛细管针连接, 聚乙烯毛细管的另一端与排气胶头连接, 玻璃管套套装在聚乙烯毛细管与玻璃微毛细管针的连接处, 毛细管针保护盖套装在玻璃微毛细管针外, 玻璃微毛细管针的针头部位设有斜切针尖。

该实用新型解决了现有的小型鱼类采血装置结构复杂、操作繁琐, 对实验鱼体造成伤害的问题。

上一条: [荷兰瓦赫宁根大学博士团到黄海水产研究所访问交流](#)

下一条: [黑龙江所“鱼苗孵化桶内废水排放装置”获得国家实用新型专利授权](#)

[科学研究](#)[学术委员会](#)[科研进展](#)[科研成果](#)[科技推广](#)[学术会议](#)[科研项目](#)[数据服务](#)[产业专题](#)[关于我们](#) | [网站声明](#) | [流量统计](#) | [网站地图](#) | [联系我们](#)

主办单位: 中国水产科学研究院 承办单位: 中国水产科学研究院信息技术研究中心

京ICP备09074735号 京公安备110106060001号

网站保留所有权, 未经许可不得复制, 镜像

