



中国水产科学研究院

Chinese Academy of Fishery Sciences

请输入您要查询的关键词...

- 首页
- 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

“一种移液枪架”获得国家实用新型专利授权

2018-04-17 10:54:31 来源: 南海水产研究所

日前,由中国水产科学研究院南海水产研究所柯常亮等人完成的“一种移液枪架”获得国家实用新型专利授权,专利号为ZL201620789437.2。

该实用新型移液枪架包括底座、背板、防尘板、上支架板和下支架板。其中,背板下边缘与底座连接,防尘板与背板上边缘连接,防尘板和底座位于背板的两侧,上支架板和下支架板分别设置于背板上部和背板下部并与防尘板平行。

该实用新型装置通过设置防尘板,避免灰尘对移液枪造成污染;同时采用开放式U型孔的支架,并且上下支架的孔径不同,使移液枪存取过程更加方便,放置时更加稳定,降低了移液枪损坏的可能性。该实用新型装置作为一种移液枪架可广泛应用于化学领域。

上一条: “一种种虾眼柄摘除辅助装置”获得国家实用新型专利授权

下一条: 渔机所“用于饲料固态发酵的接种方法”获国家发明专利授权

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
- |
- 网站地图
- |
- 流量统计
- |
- 联系我们
- |
- 网站帮助



主办单位: 中国水产科学研究院 承办单位: 中国水产研究院信息技术研究中心

京ICP备09074735号 京公网安备110106060001号

网站保留所有权,未经许可不得复制,镜像

