## 苏州市科技计划项目验收证书

## 苏科验字〔2020〕747号

计划类别:民生科技->医疗卫生应用基础研究

项目编号: SYS201660

项目名称: 苏州地区耐甲氧西林金黄色葡萄球菌

PFGE 分型及其耐药现状研究

承担单位: 苏州市疾病预防控制中心

主管部门: 苏州市卫生健康委员会

项目合作单位:

项目负责人: 王小龙

项目组成员: 张梦寒、崔加瑞、沈 强、朱莉勤、汤

全英、邹文燕、杨海兵

验收形式:会议验收

验收结论:验收通过

发证日期:

## 项目验收委员会名单:

姓名	单位	性别	专业	职务或职称
汤奋扬	江苏省疾病预防控制中心	男	疾病控制 免疫 规划	所长、主任 医师
吴妹英	苏州市第五人民医院	女	临床医学结核病 防制	副院长、主 任医师
唐宏兵	常州市疾病预防控制中心	男	卫生检验	副主任、主 任技师
顾嘉奇	苏州市卫生信息中心	男	卫生信息	科长、高级 工程师
王海涛	苏州市卫生健康委员会	男	预防医学	处长、副主 任医师

## 项目验收意见:

2019 年 12 月 31 日,苏州市科技局组织有关专家对苏州市疾病预防控制中心承担的苏州市科技发展计划项目《苏州地区耐甲氧西林金黄色葡萄球菌 PFGE 分型及其耐药现状研究》(项目编号 SYS201660)进行验收,验收委员会听取了项目汇报,查阅了相关资料,经质询和讨论,形成验收意见如下:

- 1. 项目组提交的验收材料完整,符合验收要求。
- 2. 通过构建苏州市 MRSA 及食源性金黄色葡萄球菌 PFGE 数据库,分析了不同来源金黄色葡萄球菌耐药差别、MRSA 和 MSSA 的耐药现状、MRSA 的年度检出率和多重耐药情况、PFGE 基因型别的分布状况及其与耐药的关系,初步掌握了苏州地区金黄色葡萄球菌的耐药情况及 PFGE 的基因型别。
  - 3. 发表相关论文 2 篇。
  - 4. 项目经费经单位财务审核,使用符合相关规定。

验收委员会认为:该项目完成了合同约定的任务,同意通过验收。