项目验收公示表

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 项目名称 | 防控新冠肺炎用聚四氟乙烯（PTFE）医用防护服面料研发 | | |
| 项目编号 | 2020ZDT2008 | 项目负责人 | 徐志梁 |
| 完成单位 | 浙江赛迅环保科技有限公司 | | |
| 完成人员 | 徐志梁、罗文春、徐掌平、施亦斐 | | |
| 组织验收单位 | 湖州市科学技术局 | | |
| 验收组成员 | 郑高利、戴贤君、刘士旺、王普、田园园 | | |
| 验收意见：  2022年11月29日，湖州市科学技术局组织专家对浙江赛迅环保科技有限公司承担的市级重点研发计划项目“防控新冠肺炎用聚四氟乙烯（PTFE）医用防护服面料研发”（编号2020ZDT2008）进行了会议验收。验收组听取了项目组的工作汇报，审阅了相关材料，经实地察看、质询、讨论，形成验收意见如下：  一、提供的验收资料齐全、规范，符合验收要求。  二、项目通过采用高结晶度和高分子量的聚四氟乙烯树脂为原料，经过独特的纵横向拉伸技术，形成一种具有微孔性PTFE薄膜，具有防水、拒水、抗菌、抗静电、阻燃、透湿等物理机械性能，对血液、病毒（液体重或气体重）在自然条件下和压力条件下都具有很好的阻隔性能，阻隔（过滤）效率大于99%。  三、产品经浙江省检验检疫科学技术研究院检测（报告编号：JKF22052085），所检指标符合项目任务书要求，经用户使用，反映良好。项目已授权实用新型专利1件，申请发明专利3件，授权发明专利1项。  四、项目预算总经费450万元，其中市财政科技补助经费20万元，经中勤万信会计师事务所（特殊普通合伙）浙江分所审计（勤信浙专字【2022】第0138号），实际经费支出400.85万元，其中市财政科技经费支出10.00万元，经费使用基本合理。  验收组认为，该项目已完成项目任务书规定的主要内容和任务，同意通过验收。 | | | |