项目验收公示表

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 项目名称 | 海洋工程用高抗点腐蚀性能耐蚀合金仪表管研发及产业化 | | |
| 项目编号 | 2021ZD2001 | 项目负责人 | 钱炯 |
| 完成单位 | 浙江久立特材科技股份有限公司 | | |
| 完成人员 | 钱炯、刘正东、钟强、吴静娜、蔡志刚、张春芬、刘蔚、张洁洁、林珏、罗有心、陈正宗 | | |
| 组织验收单位 | 湖州市科学技术局 | | |
| 验收组成员 | 张诚、傅心甫、俞三传、曾翎、向文成 | | |
| 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久立特材科技股份有限公司承担的市级重点研发计划择优委托专项项目“海洋工程用高抗点腐蚀性能耐蚀合金仪表管研发及产业化”（编号2021ZD2001）进行了会议验收。验收组审阅了相关材料，听取了项目组的工作汇报，部分专家考察了现场，经质询、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、项目通过优化Cr、Mo和N元素含量，提高材料钝化膜稳定性；采用真空感应-电渣重熔双联冶炼工艺，降低夹杂物含量；采用光亮处理+抛光工艺，提升产品表面质量和耐蚀性能，制备出海洋工程用高抗点腐蚀性能耐蚀合金仪表管。项目实施期间，已授权发明和实用新型专利各1件，申请发明专利2件，获省级工业新产品鉴定1项。  三、项目产品经西安摩尔石油工程实验室股份有限公司检测（编号：（2022）摩尔检字第01-1686-01号、（2022）摩尔检字第01-1686-02号、（2022）摩尔检字第01-1686-04号、（2022）摩尔检字第01-3575-01号、（2022）摩尔检字第01-3575-03号、（2022）摩尔检字第01-3575-05号），所测指标符合项目合同书和相关标准要求。产品经用户使用，反映良好，经济和社会效益显著。  四、项目预算总经费954.70万元。经湖州汇丰创业会计师事务所专项审计（汇丰专审报字[2022]048号），项目实际经费支出876.71万元，经费使用基本合理。项目执行期间，项目产品实现销售收入6215.23万元，利润673.11万元，税金162.42万元。  验收组认为：该项目已完成项目合同书规定的任务和主要技术、经济指标，同意通过验收。 | | | |