## 苏州市科技计划项目验收证书

## 苏科验字〔2019〕658号

计划类别: 重点产业技术创新->重点研发产业化

项目编号: SGC201602

项目名称: 高性能光学级 PMMA 液晶材料的研发和

产业化项目

承担单位: 苏州双象光学材料有限公司

主管部门: 张家港市科学技术局

项目合作单位:

项目负责人: 沈斌君

项目组成员:华中卫、李国芳、沈伟、董文天、朱彩

霞、黄奕、吴敏敏、何天华、沈铭

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
崔益华	南京航空航天大学	男	高分子复合材料	教授
张 军	南京工业大学	男	高分子材料	教授
余建波	上海大学	男	材料工程	高级工程师
陆亚琳	江苏海狮机械集团有限公司	男	机电	项目总监
方宗军	苏州乾正会计师事务所	男	会计学	项目经理

## 项目验收意见:

2019年6月,验收组通过函审的方式对苏州双象光学材料有限公司进承担的"高性能光学级 PMMA 液晶材料的研发和产业化项目"项目(编号: SGC201602)进行了验收,形成验收意见如下:

- 1、验收材料齐全规范,符合验收要求。
- 2、项目合同研发任务完成情况、技术指标完成情况

项目实现三段式连续本体聚合工艺技术、低温高真空的单体回收处理技术、助脱挥技术、防碳化技术、生产自动化监控系统等核心技术。产品的透光率大于 93.2%以上、维卡软化温度高于 114℃以上、实现挥发性气体 2 级冷凝回收, 单体回收总效率大于 99.92%。产品各项指标达到合同要求,产品经客户使用,反映良好。

3、创新指标完成情况(论文、专利、新产品等成果情况)

申请发明专利7项,授权实用新型3项,形成企业标准1件,开发新产品2种,新技术1项,建立新工艺产线1套。

4、经财务决算,项目建设经费足额到位,使用规范,专款专用,符合相关要求,项目计划新增投资 27187.00 万元,实现销售收入 45234.75 万元,净利润 2834.63 万元,上缴税金 1257.49 万元,出口创汇 103.27 万美元。

验收专家一致认为,该项目已完成合同规定的研发任务,各项指标达到合同要求,同意通过验收。