

| | | | |
|------|----------------------------------|------|-------------|
| 评价机构 | 广东汇成检测技术股份有限公司 | 资质证号 | APJ-(粤)-015 |
| 项目名称 | 广东冠豪新材料研发有限公司热敏新工艺开发试验项目安全验收评价报告 | | |
| 委托单位 | 广东冠豪新材料研发有限公司 | | |
| 项目类别 | 安全验收评价报告 | | |

项目简介:

广东冠豪新材料研发有限公司，成立于2021年08月19日，住所：广州市南沙区香江金融商务中心南沙街金隆37号1716房005号（仅限办公），法定代表人：奎明红，统一社会信用代码：91440101MA9Y1UEL20，类型：其他有限责任公司。经营范围为：研究和试验发展。

因发展需要广东冠豪新材料研发有限公司投资225万元人民币在湛江市经济技术开发区东海岛新区河南大道以南、民富路以东广东冠豪高新技术股份有限公司的涂料制备车间三楼西南角建设热敏新工艺开发试验项目（以下简称“该项目”）。该项目用地的产权属广东冠豪高新技术股份有限公司，已和其签订《租赁合同》。该项目旨在优化提升热敏微胶囊的性能，解决胶囊发色密度、颜色、发色温度、粒径、相变温度等问题，研发的热敏微胶囊用于医疗胶片，使之在医疗胶片上有较好的打印成色表现。

该项目主要建设1个中试车间（1条热敏微胶囊中试线（建筑面积126 m²）、1个中间仓（储存乙酸乙酯360kg，建筑面积12.8 m²）及相关辅助工程。该项目属于研发试验项目，产品微胶囊乳液（200t/a）不属于危险化学品，也无危险化学品的中间产品，故不属于危险化学品建设项目。

| | |
|---------|------------------------------|
| 项目组长 | 潘杰 |
| 项目组成人员 | 邱儒杰、刘霞 |
| 报告审核人 | 游海 |
| 过程控制负责人 | 谢雄英 |
| 技术负责人 | 曹胜强 |
| 现场调查情况 | 查勘了该项目的周边环境情况、车间及仓库的生产和储存等情况 |

评价结论:

广东冠豪新材料研发有限公司热敏新工艺开发试验项目的安全设施、设备已与主体工程同时设计、同时施工、同时投入生产和使用，该项目严格执行和认真落实国家现行有关安全生产法律、法规和部门规章及标准规定，项目的风险程度可以接受，安全设施符合竣工验收的条件，安全管理条件和安全生产条件符合《中华人民共和国安全生产法》、《建设项目安全设施“三同时”监督管理办法》、《广东省建设项目安全设施监督管理办法》等相关要求。

