

公示表

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	南雄科田改建年产 500 吨 UV 涂料、500 吨水性涂料、500 吨水性树脂项目		
委托单位	南雄科田化工有限公司		
项目类别	试生产前安全检查报告		
项目简介： <p>南雄科田化工有限公司，住所为南雄市珠玑工业园，具体为南雄市东莞大岭山（南雄）产业转移工业园平安大道 3 号，公司成立于 2009 年 6 月 8 日，为其他有限责任公司，法定代表人：陈志红。该公司主要生产 7110 甲聚氨酯固化剂、UV 齐聚物（环氧丙烯酸酯、聚氨酯丙烯酸酯、聚酯丙烯酸酯、活性胺）。</p> <p>项目名称：南雄科田改建年产 500 吨 UV 涂料、500 吨水性涂料、500 吨水性树脂项目</p> <p>项目地址：南雄市珠玑工业园，具体为南雄市东莞大岭山（南雄）产业转移工业园平安大道 3 号</p> <p>建设性质：扩建</p> <p>项目投资：600 万元</p> <p>设计单位：广东政和工程有限公司</p> <p>施工单位：天人建设安装有限公司</p> <p>项目建设内容：涉及已有的建构物，包括甲类车间、丙类车间（原甲类合成车间）、丙类埋地罐区（原甲类埋地罐区）等。主要为①利用甲类车间 A-C 交 5-7 轴之间 175.14m²作为项目树脂生产区，增加工艺设备设施生产水性树脂（水性聚氨酯丙烯酸酯）、水性涂料半成品（乳液-水性丙烯酸树脂）；②利用原甲类合成车间改为丙类车间，保留原固化剂、UV 齐聚物生产的所有设备，生产 UV 涂料（紫外光固化涂料）及水性丙烯酸涂料；③利用原甲类埋地罐区改为丙类埋地罐区，储存丙类液体原料。</p>			
项目组长	彭国庆		
项目组成人员	潘杰、谢雄英		
报告审核人	游海		
过程控制负责人	韩效栋		
技术负责人	刘海军		
现场调查情况	查勘了该项目的自然环境、周边环境，平面布置、设备设施的符合情况。		
评价结论： <p>南雄科田化工有限公司南雄科田改建年产 500 吨 UV 涂料、500 吨水性涂料、500 吨水性树脂项目安全设施的设计、施工符合规范，安全设施竣工以后，各设施运行状态良好，人员已培训到位，制定了符合导则要求的应急救援预案，并组织了员工进行应急演练，因此检查组认为该项目现已具备试生产的安全条件，可以投入试运行。</p>			
现场照片：			
			