

## 安全评价报告信息公开表

被评价单位名称	浙江龙盛染料化工有限公司	
评价项目名称/项目编号	槽区一改造项目安全评价意见书（编号：天为【评】字 21-09-20）	
项目简介 (含图片)	<p>浙江龙盛染料化工有限公司染化公司现有配套甲类槽区一，包含 5 个 150m<sup>3</sup> 储罐及其配套设施，罐区总储存设计能力为 750m<sup>3</sup>，主要存储过氧化氢溶液、DMAC、乙酸、氨溶液。本项目拟对现有槽区一进行改造，主要内容有：①新增存储原料乙酸酐（原有空置储罐）；②将槽区一改造成公用槽区，向包括本项目企业在内的龙盛集团各子公司供应原料。本项目实施后，染化公司甲类槽区一含有 1 个 150m<sup>3</sup> 过氧化氢溶液储罐、1 个 150m<sup>3</sup>DMAC 储罐、1 个 150m<sup>3</sup> 乙酸储罐、1 个 150m<sup>3</sup> 乙酸酐储罐、1 个 150m<sup>3</sup> 氨溶液储罐及其配套设施，罐区总储存设计能力为 750m<sup>3</sup>，向龙盛集团各子公司供应过氧化氢溶液、DMAC、乙酸、氨溶液和乙酸酐五种原料。</p> 	
安全评价机构名称	浙江天为安全科技有限公司	
项目组长	董艳伟	
技术负责人	相继园	
过程控制负责人	李薇	
评价报告编制人	汪爱军、董艳伟	
报告审核人	王铁军	
参与评价工作	安全评价师	汪爱军、董艳伟、祝冰星、万昌平、卜伟华
	注册安全工程师	汪爱军、祝冰星
	技术专家	汪爱军
现场开展安全评价工作	人员	汪爱军、董艳伟
	时间	2021 年 9 月至 2021 年 10 月
	主要任务	资料收集、现场检查、编制报告
评价报告提交时间	2021 年 10 月	