

# 上海升平油墨有限公司

2020-12-31

上海赛源环境检测技术有限公司

评价报告网上公开信息表

建设单位	上海升平油墨有限公司	联系人	吴裕雯
项目名称	上海升平油墨有限公司		
评价类型	职业病危害控制效果评价报告		
项目地理位置:	上海市嘉定区嘉唐公路1086号		
项目概况:	<p>本项目产品为用于家具饰面板、复合地板、儿童玩具图案等印刷用油墨，主要分为印刷表印油墨、印刷油墨、印刷凹版油墨，油墨设计产能为4000吨/年。</p>		
评价项目组长	王磊	技术负责人	陈其俊
过程控制负责人	谷丰	报告编制人	高一鸣
审核人	陈其俊	项目组成员	曾秋霞、胡基业
现场调查	<p>调查时间：2020年7月10日</p> <p>调查人员：高一鸣</p> <p>陪同人员：吴裕雯</p>		
职业病危害因素	乙酸乙酯、乙酸丁酯、乙酸异丙酯、异丙醇、丁酮、其他粉尘、丙二醇甲醚醋酸酯、甲基异丁基甲酮、正丙酯、噪声和工频电场。		
检测结果	<p>化学因素：<input checked="" type="checkbox"/>全部达标；<input type="checkbox"/>浓度超标（超标因素：无 超标点数：0）。</p> <p>物理因素：<input checked="" type="checkbox"/>全部达标；<input type="checkbox"/>强度超标（超标因素：无 超标点数：0）。</p>		
评价结论及建议	<p>通过现场调查及综合分析，该项目总体布局、工艺设备布局、建筑卫生学、辅助用室、应急救援设施等方面符合《工业企业设计卫生标准》等法律法规和标准的相关要求。工程防护设施方面检验操作位吸风罩设置位置不适宜；个人防护用品方面操作工未配备耳塞。</p> <p>职业卫生管理方面，由兼职职业卫生管理人员建立了职业卫生管理制度并负责厂区内日常职业卫生管理工作。在现场调查过程中发现该建设项目未进行职业病危害预评价和防护设施设计专篇设计；现场职业病危害警示与告知不全。</p> <p>本项目工作场所产生的职业病危害因素有：乙酸乙酯、乙酸丁酯、乙酸异丙酯、异丙醇、丁酮、其他粉尘、丙二醇甲醚醋酸酯、甲基异丁基甲酮、正丙酯、噪声和工频电场。针对各岗位存在或产生的职业病危害因素，公司采取了相应的防护措施，通过检测，该公司岗位中存在化学危害因素浓度低于卫生限值，物理因素强度符合职业卫生要求。</p> <p>本建设项目如切实落实评价报告中提出的相关建议，进一步完善职业卫生危害防护措施和职业卫生管理制度，则本建设项目可满足职业病防护设施竣工验收的条件。</p>		
专家组评审意见	专家组同意该建设项目为职业病危害风险分类为“严重”，原则同意《评价报告》的相关内容，并按专家意见修改后，形成正式稿。		
报告完成时间	2020年12月31日		