

上海齐力助剂有限公司职业病危害现状评价报告

2019-11-12

建设单位	上海齐力助剂有限公司	联系人	江生元
项目名称	上海齐力助剂有限公司		
评价类型	职业病危害现状评价报告		
项目地理位置:	上海市青浦区赵屯镇浦电路1139号		
项目概况:	用人单位属于C制造业-化学原料和化学制品制造业-其他专用化学品制造, 分类代码为C2669。主要产品为助剂和改性淀粉, 2017年助剂产量1060吨, 改性淀粉产量3500吨。		
评价项目组长	郁新森	技术负责人	谷丰
过程控制负责人	张劲智	报告编制人	周超杰
审核人	谷丰	项目组成员	刘东晓、邱枫
现场调查	调查时间: 2017年12月20日 调查人员: 周超杰 陪同人员: 江生元		
职业病危害因素	乙酸乙酯、丙烯酸、甲基丙烯酸甲酯、丙烯酰胺、丙烯酸乙酯、玉米淀粉、木薯淀粉、聚乙烯醇、白砂糖、工业盐、六聚偏磷酸钠、工频电场		
检测结果	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)。 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)。		
评价结论及建议	<p>本项目为职业病危害严重项目, 通过现场调查及综合评价, 用人单位的总体布局、设备布局、</p> <p>辅助用室部分符合</p> <p>本项目为职业病危害严重项目, 通过现场调查及综合评价, 该厂在总体布局、生产工艺及设备布局、个人使用的职业病防护用品、应急救援设施方面符合职业卫生要求, 辅助用室未设置浴室, 未设置硫化氢应急救援设施, 职业健康检查检查范围不全面。建筑设计卫生方面, 部分岗位照度不足, 部分符合要求; 职业病防护设施方面符合要求。2018年1月15日~1月17日对荣幸橡胶(上海)有限公司生产作业环境进行了检测, 化学因素的测试结果均符合《工作场所有害因素职业接触限值 第一部分化学危害因素》(GBZ2.1-2007)的限值要求, 物理因素的强度均符合《工作场所有害因素职业接触限值 第二部分物理因素》(GBZ2.2-2007)中的限值要求。荣幸橡胶(上海)有限公司建立了管理部作为职业安全卫生管理部门, 配备了专职的职业卫生管理人员。公司制定了各项职业卫生管理制度, 未制定制定了职业病危害事故应急预案, 并按要求每年进行一次职业病危害因素定期检测和在岗的职业健康体检, 建立了职业卫生档案和劳动者健康监护档案。</p>		
专家组评审意见	专家组同意该项目(用人单位)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	2018年3月28日		