

铃鹿复合建材（上海）有限公司美缝剂及多功能胶项目

2021-07-20

委托单位	铃鹿复合建材（上海）有限公司	联系人	孙夏琴
项目名称	铃鹿复合建材（上海）有限公司美缝剂及多功能胶项目		
评价类型	职业病危害控制效果评价报告		
项目地理位置：	上海市上海市青浦区久业路757号C栋		
项目概况：	<p>铃鹿复合建材（上海）有限公司一家集建筑保温和装饰涂料为一体的国际化公司，铃鹿品牌创立于1945年，发展于台湾，2001年于上海成立铃鹿复合建材（上海）有限公司。</p> <p>公司原址位于上海市青浦工业园区外青松公路5167号，于2016年搬迁至青浦区双盈路99号厂房生产至今，主要从事水性涂料的生产，包括乳胶漆、印象石、真石漆及美缝剂和多功能胶等。</p> <p>由于市场的发展的需要，该用人单位租赁位于上海市青浦区久业路757号C栋厂房，将双盈路99号厂区内原有的美缝剂和多功能胶生产项目搬迁入内，并通过增加设备和改进生产工艺进行扩大生产。其中，美缝剂用于瓷砖间缝隙填补美化的材料，多功能胶用于建筑等用途的粘结材料。本项目所租赁厂房的地块属于青浦张江工业园区。</p>		
评价项目组长	王磊	技术负责人	陈其俊
过程控制负责人	陈荣	报告编制人	胡基业
审核人	陈其俊	项目组成员	高一鸣、曾秋霞
现场调查	<p>调查时间：2021年3月10日</p> <p>调查人员：胡基业</p> <p>陪同人员：孙夏琴</p>		
职业病危害因素	苯胺、丁酮、MDI、环氧氯丙烷、凝聚SiO ₂ 粉尘、其他粉尘（氧化铁）、二氧化钛粉尘、乙酸乙酯、异佛尔酮、云母粉尘和正己烷等化学有害因素，以及噪声和工频电场等物理因素		
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>本次对本项目各评价单元代表性岗位的职业病危害因素进行了职业卫生检测，共检测苯胺、丁酮、MDI、环氧氯丙烷、凝聚SiO₂粉尘、其他粉尘（氧化铁）、二氧化钛粉尘、乙酸乙酯、异佛尔酮、云母粉尘、和正己烷等11项化学有害因素，合计32个检测点，检测结果均低于职业卫生限值；检测噪声和工频电场2项物理因素，包括噪声13个点，工频电场1个点，检测结果均符合职业卫生标准。</p> <p>通过现场调查及对项目资料综合分析，本项目在选址、辅助用室设置、设备布局 and 个体防护用品设置等方面符合《工业企业设计卫生标准》及职业卫生的相关要求，而在总体布局、建筑卫生学、职业病防护设施和应急救援设施设置和职业卫生管理制度等方面部分符合要求。</p>		
专家组评审意见	专家组同意该项目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	2021年7月20日		