

上海飞腾医药科技有限公司小分子药物研发实验室建设项目

2022-11-11

建设单位	上海飞腾医药科技有限公司	联系人	张保连
项目名称	上海飞腾医药科技有限公司小分子药物研发实验室建设项目		
评价类型	职业病危害预评价		
项目地理位置:	上海市闵行区浦星公路797号3幢		
项目概况及评价范围:	<p>上海飞腾医药科技有限公司成立于2008年10月，是一家主要从事化工科技领域内技术开发、技术咨询、技术转让、技术服务的贸易型企业。因发展需要，飞腾公司拟投资700万元租赁上海城曦网络技术有限公司位于上海市闵行区浦星公路797号的空置厂房，从事小分子药物的研发（不涉及中试），实验流程均为称量、合成反应、蒸馏、萃取、吸附、沉淀、结晶、过滤、检测分析。</p>		
评价项目组长	王磊	技术负责人	陈荣
过程控制负责人	陈荣	报告编制人	高一鸣
审核人	陈荣	项目组成员	胡基业、曾秋霞
职业病危害因素	甲醇、乙醇、乙腈、四氢呋喃、异丙醇、次氯酸钠、氢氧化钠、正庚烷、乙酸乙酯、氯化亚砷、过氧化氢、甲苯、盐酸、甲基叔丁基醚、N，N-二甲基甲酰胺、丙酮、硫酸、三乙胺、氩气、氮气、噪声		
评价结论及建议	<p>本项目（用人单位）职业病危害风险属于一般。通过本项目各方面资料的综合分析，可以认为：本项目选址、总体布局、工程防护设施、个体防护用品配置、辅助用室等设置符合职业卫生要求，应急救援设施部分符合要求。</p> <p>如切实落实本报告中提出的相关建议，则用人单位工作场所可满足国家和地方对职业病防治方面法律、法规、标准的要求</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一般，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	2022年11月11日		