

先声（上海）医药有限公司职业病危害现状评价

2021-12-10

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	先声（上海）医药有限公司	联系人	李玉涵
项目名称	先声（上海）医药有限公司		
评价类型	职业病危害现状评价		
项目地理位置：	上海市浦东新区芙蓉花路118弄1号楼		
项目概况及评价范围：	用人单位主要从事分子靶向抗肿瘤药物、肿瘤免疫治疗药物、炎症及自身免疫性疾病治疗药物、中枢神经系统疾病治疗药物等领域内的化学小分子和生物大分子创新药物发现和临床前研发和精准医疗临床转化工作，同时还从事生物标记物和转化医学研究。产业定位为技术研发，不从事产品生产。评价范围为芙蓉花路118弄1号楼。		
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
现场调查	调查时间：2021.6.16 调查人员：高一鸣 企业陪同人员：李玉涵		
现场检测	现场检测时间：2021.6.16-6.18 检测人员：徐敏、周四坤、郑吟辰 企业陪同人员：李玉涵		
职业病危害因素	甲醛、乙醇、盐酸、甲醇、二甲苯、苏木素、乙腈、异丙醇、乙酸、甲酸、三氯甲烷、多聚甲醛、氢氧化钠、噪声、氮气、二氧化碳、二甲基亚砜、3,3',5,5'-四甲基联苯胺溶液、培养基、磷酸盐缓冲液、2-巯基乙醇、十二烷基硫酸钠、工频电场		
检测结果	化学因素：全部达标； 物理因素：全部达标；		
评价结论及建议	本项目（用人单位）职业病危害风险属于一般。总平面布局、工艺设备布局、职业病防护设施、应急救援设施、个人防护用品、辅助用室符合要求；建筑设计卫生、职业卫生管理制度建立和落实方面部分符合要求。建议切实落实本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。		
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	2021年12月10日		

