

职业卫生报告公示表

建设单位 (用人单位)	上海瑞年精细化工有限公司	联系人	张军
项目名称	上海瑞年精细化工有限公司定期检测	评价类型	定期检测
地址	上海市金山区海金路 588 号		
项目组人员	钟慧蕾、浦龚炯、陈康、刘鹏达		
现场调查人员	钟慧蕾、浦龚炯	现场调查时间	2023. 4. 13
现场采样/检测人员	陈康、刘鹏达	现场采样/检测时间	2023. 4. 19
建设单位 (用人单位) 陪同人	张军		
评价结论	<p>上海瑞年精细化工有限公司 YBC 包装、YBC 氢化、YBC 结晶、YBC 投料、MMA 中和洗涤、MMA 蒸馏、MMA 氢化、MMA 投料、中和、打包、二缩、一缩、烘干、清理回收、离心、结晶、蒸馏、酸洗、LBC、甲苯蒸馏、抗氧合成、抗氧包装、化学品库巡检、原料仓库巡检、废水处理、巡检、电工、维修作业过程存在的职业病危害因素有其他粉尘（中间体粉尘）、甲醇、甲醛、其他粉尘（间硝基苯甲酸粉尘）、甲苯、氢氧化钠、二硝基甲苯、硫酸及三氧化硫、其他粉尘（压敏成色剂粉尘）、硫化氢、氨、N，N-二甲基苯胺、N，N-二甲基甲酰胺、1，2-二氯乙烷、其他粉尘（结晶紫内酯粉尘）、活性炭粉尘、苯酚、环己酮、其他粉尘（热敏成色剂粉尘）、电焊烟尘、臭氧、氮氧化物、锰及其无机化合物（按 MnO₂ 计）、砂轮磨尘、一氧化碳、噪声、工频电场、电焊弧光、高温等，上海今麦检测科技有限公司对上述职业病危害因素及控制风速、照度进行了检测，其中化学有害因素的检测结果均符合 GBZ 2. 1-2019《工作场所有害因素职业接触限值第 1 部分：化学有害因素》中的要求，物理因素的检测结果均符合 GBZ 2. 2—2007《工作场所有害因素职业接触限值第 2 部分：物理因素》中的要求，控制风速的检测结果均符合 WS/T 757-2016《局部排风设施控制风速检测与评估技术规范》的卫生要求，照度的检测结果均符合 GB 50034-2013《建筑照明设计标准》的卫生要求。</p>		

现场的图像影像



注：涉及国家秘密、商业秘密、技术秘密及个人隐私的信息和法律、法规规定可不予公开的除外。