

上海村田机械制造有限公司

2023-10-19

上海村田机械制造有限公司

职业病危害因素检测报告信息公开表

单位名称	上海村田机械制造有限公司	
检测类型	<input type="checkbox"/> 评价 <input checked="" type="checkbox"/> R 定期 <input type="checkbox"/> 监督 <input type="checkbox"/> 事故	
地址	上海市青浦工业园区新高路150号	
建设项目存在的 职业病危害因素	存在的主要职业病危害因素	氮氧化物、一氧化碳、锰及其无机化合物、臭氧、电焊烟尘、电焊弧光、噪声、高温、金属粉尘、氢氧化钠、乙酸、丁酮、硫酸、硫化氢、氢氧化钠、氨
	检测结果	化学因素18个，物理因素10个，生物因素0个，合格的检测点位27个，不合格的检测点位1个。 合格的职业病危害因素为27，不合格的职业病危害因素为1。
	技术服务项目组人员	薛轶
	现场调查、采样、检测的专业技术人员	现场调查：薛轶 刘山山 采样：施宇祺 汪焱 检测：史志倩 沈嵩峰 陈建平
	建设单位联系人、陪同人员	联系人：吴英 陪同人员：吴英
	现场调查、采样、检测的时间	现场调查时间：2023.9.13 采样时间：2023.9.13 检测时间：2023.9.13-9.25

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。

现场影像资料



