

上海印科微电子器材有限公司

2023-10-11

上海印科微电子器材有限公司

职业病危害因素检测报告信息公开表

单位名称	上海印科微电子器材有限公司	
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	上海市徐汇区桂平路481号1号楼4楼	
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	丙烯酸、甲基丙烯酸甲酯、乙酸乙酯、噪声、乙二醇、乙醚
	检测结果	化学因素9个，物理因素1个，生物因素0个，合格的检测点位10个，不合格的检测点位0个。 合格的职业病危害因素为10，不合格的职业病危害因素为0。
	技术服务项目组人员	刘山山
	现场调查、采样、检测的专业技术人员	现场调查：刘山山 薛轶 采样：陶焯 毛佩龙 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：汤振权 陪同人员：汤振权
	现场调查、采样、检测的时间	现场调查时间：2023.9.6 采样时间：2023.9.6 检测时间：2023.9.6-18

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





厂内禁止拍照