

# 伟思磊新材料（上海）有限公司

2023-10-18

伟思磊新材料（上海）有限公司

职业病危害因素检测报告信息公开表

单位名称	伟思磊新材料（上海）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	上海市徐汇区宜山路1397号C幢	
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	其他粉尘、二氧化钛粉尘、噪声、紫外辐射、活性炭粉尘、丙烯酰胺、二氯甲烷、工频电场、甲基丙烯酸甲酯、丙烯酸正丁酯、乙酸、游离二氧化硅
	检测结果	化学因素11个，物理因素7个，生物因素0个，合格的检测点位18个，不合格的检测点位0个。  合格的职业病危害因素为18，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：薛轶 刘山山 采样：陶焯 毛佩龙 检测：史志倩 沈嵩峰
	建设单位联系人、陪同人员	联系人：李华 陪同人员：李华
	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：2023.9.13-25

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





