

上海真兰仪表科技股份有限公司  
职业病危害因素检测报告信息公开表

单位名称	上海真兰仪表科技股份有限公司	
检测类型	<input type="checkbox"/> 评价 <input checked="" type="checkbox"/> 定期 <input type="checkbox"/> 监督 <input type="checkbox"/> 事故	
地址	青浦区崧达路 800 号 1 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	噪声、工频电场、激光辐射、二甲苯、二氧化锡、金属粉尘
	检测结果	化学因素5个，物理因素9个，生物因素 0 个，合格的检测点位14个，不合格的检测点位0个。 合格的职业病危害因素为14，不合格的职业病危害因素为0。
	技术服务项目组人员	施杰
	现场调查、采样、检测的专业技术人员	现场调查：施杰 冯秀龙 采样：陶焯 汪焱 检测：史志倩 王继文 陈建平
	建设单位联系人、陪同人员	联系人：高辉 陪同人员：高辉
	现场调查、采样、检测的时间	现场调查时间：2025.11.21 采样时间：2025.11.28 检测时间：2025.11.28-12.3

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

