

上海磊诺安防技术股份有限公司
职业病危害因素检测报告信息公开表

单位名称	上海磊诺安防技术股份有限公司	
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	青浦区新康路 919 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	噪声、电焊弧光、电焊烟尘、一氧化碳、氮氧化物（一氧化氮和二氧化氮）、臭氧、三氧化铬、镍及其化合物（按Ni计）、二氧化碳、二甲苯（全部异构体）、砂轮磨尘、其他粉尘（金属粉尘）
	检测结果	化学因素11个，物理因素24个，生物因素 0 个，合格的检测点位35个，不合格的检测点位0个。 合格的职业病危害因素为35，不合格的职业病危害因素为0。
	技术服务项目组人员	张俞林
	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：刘彬 薛轶 检测：沈嵩峰 史志倩 陈建平
	建设单位联系人、陪同人员	联系人：张晓明 陪同人员：张晓明
	现场调查、采样、检测的时间	现场调查时间：2025.11.6 采样时间：2025.11.11 检测时间：2025.11.11-14

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

