

舍弗勒贸易（上海）有限公司（舍弗勒研发中心）
职业病危害因素检测报告信息公开表

单位名称	舍弗勒贸易（上海）有限公司（舍弗勒研发中心）	
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	上海市嘉定区安亭镇安拓路1号1幢2层	
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（一氧化氮和二氧化氮）、二氧化硫、乙二醇、液化石油气、二氧化锡（按Sn计）、噪声、照度、一氧化碳、激光辐射、工频电场
	检测结果	化学因素15个，物理因素51个，生物因素0个，合格的检测点位66个，不合格的检测点位0个。 合格的职业病危害因素为66，不合格的职业病危害因素为0。
	技术服务项目组人员	王磊
	现场调查、采样、检测的专业技术人员	现场调查：王磊 胡基业 采样：王培德 施杰 胡轶文 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：尤莉 陪同人员：尤莉
	现场调查、采样、检测的时间	现场调查时间：2025.9.17 采样时间：2025.10.11 检测时间：2025.10.11-16

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

