

上海全馨精密元器件有限公司

2023-07-20

上海全馨精密元器件有限公司

职业病危害因素检测报告信息公开表

单位名称	上海全馨精密元器件有限公司	
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	上海市嘉定区华亭镇高石路2415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	其他粉尘、丙烯腈、苯乙烯、1,3-丁二烯、高频电磁场、高温、噪声
	检测结果	化学因素4个，物理因素3个，生物因素0个，合格的检测点位7个，不合格的检测点位0个。 合格的职业病危害因素为7，不合格的职业病危害因素为0。
	技术服务项目组人员	葛唯一
	现场调查、采样、检测的专业技术人员	现场调查：葛唯一、孙燕莉 采样：张澄、毛佩龙 检测：史志倩、金小鹏、陈建平
	建设单位联系人、陪同人员	联系人：王永新 陪同人员：王永新
现场调查、采样、检测的时间	现场调查时间：2023.6.27 采样时间：2023.6.27 检测时间：2023.6.27-2023.7.5	

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



