

上海空间电源研究所
职业病危害因素检测报告信息公开表

单位名称	上海空间电源研究所	
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	上海市闵行区东川路2965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	石棉粉尘、罩口风速、噪声
	检测结果	化学因素 <u>3</u> 个，物理因素 <u>4</u> 个，生物因素 <u>0</u> 个，合格的检测点位 <u>7</u> 个，不合格的检测点位 <u>0</u> 个。合格的职业病危害因素为 <u>7</u> ，不合格的职业病危害因素为 <u>0</u> 。
	技术服务项目组人员	孙燕莉
	现场调查、采样、检测的专业技术人员	现场调查：孙燕莉、王达清 采样：刘山山、王达清 检测：史志倩、屠雯佳
	建设单位联系人、陪同人员	联系人：王振启 陪同人员：王振启
	现场调查、采样、检测的时间	现场调查时间：2024.4.23 采样时间：2024.4.25 检测时间：2024.4.25-2024.4.29

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



