

上海三重精密模具有限公司
职业病危害因素检测报告信息公开表

单位名称	上海三重精密模具有限公司	
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	上海市松江区九亭镇洋河浜路3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	砂轮磨尘、氢氧化钾、氢氧化钠、苯、甲苯、二甲苯（全部异构体）、乙苯、2-丁酮、乙酸乙酯、环氧氯丙烷、乙酸戊酯（全部异构体）、聚丙烯粉尘、氧化铝粉尘、噪声、照度、工频电场
	检测结果	化学因素 <u>37</u> 个，物理因素 <u>49</u> 个，生物因素 <u>0</u> 个，合格的检测点位 <u>85</u> 个，不合格的检测点位 <u>1</u> 个。合格的职业病危害因素为 <u>85</u> ，不合格的职业病危害因素为 <u>1</u> 。
	技术服务项目组人员	刘山山
	现场调查、采样、检测的专业技术人员	现场调查：刘山山、薛轶 采样：薛轶、戴永光、毛佩龙、陶焯 检测：史志倩、沈嵩峰、陈建平
	建设单位联系人、陪同人员	联系人：李工 陪同人员：李工
	现场调查、采样、检测的时间	现场调查时间：2023.10.10 采样时间：2023.10.10 检测时间：2023.10.10-2023.10.20

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





磨床操作