

上海小林商标制造有限公司
职业病危害因素检测报告信息公开表

2023-11-27

单位名称	上海小林商标制造有限公司	
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	上海市青浦区崧泽大道6666龙2号、4号厂房	
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	氢醌、氢氧化钠、乙酸、二氯甲烷、松节油、异丙醇、其他粉尘、丙烯酸、乙酸丁酯、丙烯酰胺、紫外线、噪声
	检测结果	化学因素 <u>20</u> 个，物理因素 <u>15</u> 个，生物因素 <u>0</u> 个，合格的检测点位 <u>35</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>35</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	张嫣
	现场调查、采样、检测的专业技术人员	现场调查：鲁庆、张俞林 采样：罗嘉铭、胡基业 检测：陈建平、史志倩、沈嵩峰
	建设单位联系人、陪同人员	联系人：朱淑芳 陪同人员：朱淑芳
	现场调查、采样、检测的时间	现场调查时间：2023.11.10 采样时间：2023.11.10 检测时间：2023.11.10-2023.11.20

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。



