

丝路咖精机(上海)有限公司
职业病危害因素检测报告信息公开表

单位名称	丝路咖精机(上海)有限公司	
检测类型	<input type="checkbox"/> 评价 <input type="checkbox"/> 定期 <input checked="" type="checkbox"/> 监督 <input type="checkbox"/> 事故	
地址	上海市青浦区新科路485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	氨、丙酮、二氧化锡(按 Sn 计)、钒铁合金尘*、钴及其化合物(按 Co 计)、可溶性镍化合物、硫化氢、硫酸及三氧化硫、铝合金粉尘、其他粉尘、铅烟、氢氧化钠、石蜡烟、铜烟、高温、工频电场、激光辐射、噪声
	检测结果	化学因素 <u>14</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>48</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>18</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	王达清、孙燕莉
	现场调查、采样、检测的专业技术人员	现场调查: 王达清、孙燕莉 采样: 毛佩龙、王培德、汪焱、施杰 检测: 屠雯佳、史志倩、沈嵩峰
	建设单位联系人、陪同人员	联系人: 周建峰 陪同人员: 周建峰
	现场调查、采样、检测的时间	现场调查时间: 2024年9月20日 采样时间: 2024年10月12日 检测日期: 2024年10月12日~2024年10月21日

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







10月
12

水印相机