

职业病危害因素技术报告

1970-01-01

上海埃穆埃丝橡塑模具有限公司 职业病危害因素检测报告信息公开表

单位名称	上海埃穆埃丝橡塑模具有限公司	
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	青浦区天盈路66号1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	砂轮磨尘、电焊烟尘、其他粉尘（金属粉尘）、氮氧化物（一氧化氮和二氧化氮）、臭氧、电焊弧光、锰及其无机化合物、一氧化碳、铜烟、噪声、激光
	检测结果	化学因素 <u>8</u> 个，物理因素 <u>6</u> 个，生物因素 <u>0</u> 个，合格的检测点位 <u>14</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>11</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：陈宇俊、姜蔚 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：邱明娟 陪同人员：邱明娟
	现场调查、采样、检测的时间	现场调查时间：2023.6.21 采样时间：2023.6.21 检测时间：2023.6.21-2023.6.26

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

