

宁波乾业检测技术研究有限公司

受控编号 QY-JL-ZW-044

生效日期 2023-03-20

职业卫生检测与评价报告网上公开表

项目名称	月立集团有限公司工作场所职业病危害因素检测报告	项目编号	QYJC-PJ202402 2B
用人单位名称	月立集团有限公司	评价类别	现状评价
用人单位地址	慈溪市周巷镇周至大道 588 号	联系人	苏林
评价单位	宁波乾业检测技术研究有限公司		
项目编制人	吕玮, 滑晨, 康志立, 梁伟杰	项目审核人	赵忠
项目负责人	吕玮	项目签发人	滑晨
现场调查人员	吕玮, 滑晨		
调查时间	2024-07-29	用人单位陪同人	苏林
检查范围	1 号楼 1F 拌料车间、1 号楼 1F 粉碎车间、1 号楼 2F 色母车间、2 号楼 1F 模具车间、3 号楼注塑车间、4 号楼注塑车间、5 号楼 2F REMINGTON 车间、5 号楼 2F SEB 车间、5 号楼 2F 寿命测试房一、二、三/安规测试房一、二、5 号楼 3F ELECOM/TESCOM 车间、5 号楼 3F IMETEC 车间、5 号楼 3F PHILIPS、5 号楼 4F 喷涂车间、5 号楼 4F 手工喷漆车间、5 号楼 4F 打磨区、5 号楼 4F 烘烤室、5 号楼 4F 移印车间、6 号楼 2F CONAIR 车间、6 号楼 3F 绕丝发热架车间、7 号楼 1F 五金车间、8 号楼 1F 工装设备部、修模房、化学品仓库、振缸间、污水处理站、配电房、空压机区 1、2、3、4、5、6		

宁波乾业检测技术研究有限公司

受控编号 QY-JL-ZW-044

生效日期 2023-03-20

存在的职业病危害因素	乙酸乙酯, 乙酸戊酯 (全部异构体), 二氧化锡 (按 Sn 计), 二甲苯 (全部异构体), 其他粉尘 (总尘), 噪声, 控制风速, 正丁醇, 正己烷, 激光辐射, 照度, 环己酮, 甲乙酮 (2-丁酮), 甲苯, 砂轮磨尘 (总尘), 聚丙烯粉尘 (总尘), 铜烟 (按 Cu 计), 铝金属、铝合金粉尘 (总尘), 高温 (WBGT 指数)		
采样、检测人员	康志立, 梁伟杰, 滑晨, 许运星, 卓开凯, 王曙磊, 吕玮		
采样、检测时间	2024-07-29 至 2024-07-31	用人单位陪同人	苏林
职业病危害因素检测结果结论	本次共检测化学有害因素定点 46 个点、个体 0 个, 检测结果均符合 GBZ 2.1-2019 及第 1 号修改单的要求; 共检测物理因素定点 191 个点、个体 9 个, 其中有 18 个点不符合 GBZ 2.2-2007 的标准要求, 其余检测点检测结果均符合 GBZ 2.2-2007 的要求。		
报告时间	2024 年 08 月 26 日		
评审专家	无	评审时间	无

宁波乾业检测技术研究有限公司

受控编号 QY-JL-ZW-044

生效日期 2023-03-20

附：证明现场调查、现场检测的图像影像。



宁波乾业检测技术研究有限公司

受控编号 QY-JL-ZW-044

生效日期 2023-03-20

