

# 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	余姚市思玛特模塑有限公司工作场所职业病危害因素检测报告	项目编号	QYJC-JP202525 3
用人单位名称	余姚市思玛特模塑有限公司	评价类别	定期检测
用人单位地址	余姚市凤山街道城东邵中路1号	联系人	项建锋
评价单位	宁波乾业检测技术研究有限公司		
项目编制人	任明涛	项目审核人	郭幸幸
项目负责人	任明涛	项目签发人	滑晨
现场调查人员	任明涛, 康志立		
调查时间	2025-06-25	用人单位陪同人	项建锋
检查范围	三楼装配车间、二楼装配车间、生产车间、电焊房、二楼装配车间、三楼装配车间		
存在的职业病危害因素	丙烯酸正丁酯, 乙酸丁酯, 乙酸乙酯, 乙酸戊酯(全部异构体), 二甲苯(全部异构体), 其他粉尘(总尘), 噪声, 戊烷(全部异构体), 正己烷, 正庚烷, 氮氧化物(一氧化氮和二氧化氮), 环己烷, 甲苯, 电焊烟尘(总尘), 砂轮磨尘(总尘), 紫外辐射, 聚丙烯粉尘(总尘), 臭氧, 锰及其无机化合物(按 MnO <sub>2</sub> 计)		
采样、检测人员	沈华泳, 康志立, 任明涛		

# 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

采样、检测时间	2025-06-25	用人单位陪同人	项建峰
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 11 个点、个体 0 个，检测结果均符合 GBZ 2.1-2019 及第 1 号和第 2 号修改单的要求；共检测物理因素定点 41 个点、个体 5 个，其中有 3 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。生产车间粉碎区噪声源检测结果偏高。		
报告时间	2025 年 07 月 09 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

