

# 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	宁波智汇门道系统控制技术有 限公司工作场所职业病危害因素 检测报告	项目编号	QYJC-JP202 3022
用人单位名称	宁波智汇门道系统控制技术有 限公司	评价类别	定期检测
用人单位地址	宁波市江北区通惠路 699 号	联系人	王静
评价单位	宁波乾业检测技术研究有限公司		
项目编制人	黄圣逸	项目审核人	赵忠
项目负责人	王磊	项目签发人	滑晨
现场调查人员	王磊, 郑璐		
调查时间	2023-09-04	用人单位陪同人	王静
检查范围	木工房、电子车间、空压机房、配电房、门体车间		
存在的职业病 危害因素	丙烯酸, 丙酮, 二氧化锡 (按 Sn 计), 噪声, 木粉尘 (硬) (总尘), 环己酮, 甲苯, 甲醇, 电焊烟尘 (总尘), 紫外辐射, 铝金属、铝合金粉 尘 (总尘), 锰及其无机化合物 (按 MnO <sub>2</sub> 计)		
采样、检测人员	郑璐, 严春林		
采样、检测时间	2023-09-04	用人单位陪同人	王静

# 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

职业病危害因素检测结果结论	本次共检测粉尘及化学有害因素定点 8 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 14 个点、个体 0 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。		
报告时间	2023 年 09 月 15 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

