

# 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	宁波威特豪斯木业科技有限公司 工作场所职业病危害因素检测报 告	项目编号	QYJC-JP202 4068
用人单位名称	宁波威特豪斯木业科技有限公司	评价类别	定期检测
用人单位地址	宁波市奉化区尚田街道后潭村后 潭路 101 号	联系人	江蓉
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	项目审核人	赵忠
项目负责人	张星雨	项目签发人	滑晨
现场调查人员	张星雨, 刘欢		
调查时间	2024-03-14	用人单位陪同人	江蓉
检查范围	包装车间 (1 号厂房 2F)、木工车间 (2 号厂房 1F)、木工车间 (3 号厂房 1F)、板材仓库 (一号厂房 1F)、油漆车间 (3 号厂 房 2F)、空压机区、配电房、组装车间 (2 号厂房 2F)		
存在的职业病 危害因素	2-丁氧基乙醇, 丙酮, 乙酸丁酯, 乙酸乙酯, 二甲苯 (全部异构体), 其他粉尘 (总尘), 噪声, 工频电场, 木粉尘 (硬) (总尘), 环己酮, 甲 苯		
采样、检测人员	刘欢, 张星雨, 周宁		
采样、检测时间	2024-03-14	用人单位陪同人	江蓉

# 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 19 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 50 个点、个体 0 个，其中有 21 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；木工车间（2 号厂房 1F）CNC 操作区域、下料区域、刨料区域、封边区域、开榫铣床区域、砂光区域、油漆车间（3 号厂房 2F）喷底漆区域岗位噪声源偏高。		
报告时间	2024 年 04 月 12 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

