

# 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	宁波健达金工机械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 4040
用人单位名称	宁波健达金工机械有限公司	评价类别	定期检测
用人单位地址	余姚市黄家埠镇环保功能开发区 A区横三路6号	联系人	徐文达
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	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	2024-02-29	用人单位陪同人	崔晓刚
检查范围	喷漆车间、氧化车间、污水处理站、配电房、空压机区、金工车间		
存在的职业病危害因素	丙酮, 乙苯, 乙酸丁酯, 乙酸乙酯, 二甲苯 (全部异构体), 其他粉尘 (总尘), 可溶性镍化合物 (按 Ni 计), 噪声, 正丁醇, 氢氧化钠, 游离二氧化硅, 甲苯, 矽尘 (10 % ≤ 游离 SiO <sub>2</sub> 含量 ≤ 50 %) (呼尘), 矽尘 (10 % ≤ 游离 SiO <sub>2</sub> 含量 ≤ 50 %) (总尘), 硫酸及三氧化硫, 磷酸, 铝金属、铝合金粉尘 (总尘), 高温 (WBGT 指数)		
采样、检测人员	康志立, 任明涛, 严春林		
采样、检测时间	2024-02-29	用人单位陪同人	崔晓刚

# 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 18 个点、个体 4 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 70 个点、个体 2 个，检测结果均符合 GBZ 2.2-2007 的要求；		
报告时间	2024 年 03 月 13 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

