

# 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	宁波耐特电器有限公司工作场所 职业病危害因素检测报告	项目编号	QYJC-JP202458 9
用人单位名称	宁波耐特电器有限公司	评价类别	定期检测
用人单位地址	宁波市江北区慈城镇新横七路7 号	联系人	汤夏玉
评价单位	宁波乾业检测技术研究有限公司		
项目编制人	王磊	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	2024-10-31	用人单位陪同 人	汤夏玉
检查范围	电机车间		
存在的职业病 危害因素	二氧化锡 (按 Sn 计), 噪声, 滑石粉尘 (游离 SiO <sub>2</sub> 含量<10%) (呼 尘), 滑石粉尘 (游离 SiO <sub>2</sub> 含量<10%) (总尘), 甲苯, 铜尘 (按 Cu 计), 铜烟 (按 Cu 计)		
采样、检测人 员	王磊, 郑璐		
采样、检测时 间	2024-10-31	用人单位陪同 人	汤夏玉

# 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	本次共检测化学有害因素定点 5 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 6 个点、个体 0 个，检测结果均符合 GBZ 2.2-2007 的要求。		
报告时间	2024 年 11 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

