

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	弘硕科技（宁波）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 4276
用人单位名称	弘硕科技（宁波）有限公司	评价类别	定期检测
用人单位地址	宁波市北仑区青山路 98 号	联系人	杨工
评价单位	宁波乾业检测技术研究有限公司		
项目编制人	张星雨	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	2024-06-07	用人单位陪同人	杨学连
检查范围	一楼锡条车间、三楼射球仪控工艺区、三楼小射塔工艺区、三楼抗氧化区、二楼后制程车间、二楼大射塔工艺区、二楼抗氧化区、二楼质量检测间、品保测量间、空压机房		
存在的职业病危害因素	二氧化锡（按 Sn 计），噪声, 正己烷, 激光辐射, 金属镍与难溶性镍化合物（按 Ni 计），铜烟(按 Cu 计), 高温（WBGT 指数）		
采样、检测人员	周宁, 刘欢, 张星雨		
采样、检测时间	2024-06-07	用人单位陪同人	杨学连
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 7 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 26 个点、个体 1 个，检测结果均符合 GBZ 2.2-2007 的要求；品保测量间超声波清洗区域岗位噪声源偏高。		

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

报告时间	2024年06月24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。

