

# 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	宁波市鄞州凯盛电子元件厂工作场所职业病危害因素检测报告	项目编号	QYJC-JP202 3218
用人单位名称	宁波市鄞州凯盛电子元件厂	评价类别	定期检测
用人单位地址	宁波市鄞州区姜山镇张华山路 187 号	联系人	陈熊
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	张星雨	项目签发人	滑晨
现场调查人员	张星雨, 周宁		
调查时间	2023-05-23	用人单位陪同人	陈熊
检查范围	修模车间、全检车间、冷镦车间、手工检验区、抛光车间、拉丝车间、热处理车间、空压机区		
存在的职业病危害因素	噪声, 氧化铝粉尘(总尘), 氨, 高温 (WBGT 指数)		
采样、检测人员	卓开凯, 周宁		
采样、检测时间	2023-05-26	用人单位陪同人	陈熊
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 3 个点、个体 2 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 11 个点、个体 7 个, 其中有 7 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。		

# 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	2023年07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

