

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	宁波爱柯迪精密部件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 3340
用人单位名称	宁波爱柯迪精密部件有限公司	评价类别	定期检测
用人单位地址	宁波市海曙区高桥镇通途西路岐阳工业区	联系人	翁佳杰
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, 郑璐		
调查时间	2023-07-18	用人单位陪同人	车建军
检查范围	1F 修模车间、1F 压铸车间、1F 去毛刺区、1F 喷砂区、1F 机加工车间、3F 打孔区、3F 清洗区、4F 去毛刺区、4F 喷砂区、4F 手动抛光区、4F 自动抛光区		
存在的职业病危害因素	其他粉尘(总尘), 噪声, 氧化铝粉尘(总尘), 电焊烟尘(总尘), 紫外辐射, 铝金属、铝合金粉尘(总尘), 锰及其无机化合物(按 MnO ₂ 计), 高温(WBGT 指数)		
采样、检测人员	郑璐, 张星雨		
采样、检测时间	2023-07-18	用人单位陪同人	车建军

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 17 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 24 个点、个体 0 个，其中有 6 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。		
报告时间	2023 年 08 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



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

