

# 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	宁波杰达模具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 3290
用人单位名称	宁波杰达模具机械有限公司	评价类别	定期检测
用人单位地址	宁波市北仑区大矸科技工业区模具路 58 号	联系人	朱伟
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, 孙淑辉		
调查时间	2023-06-23	用人单位陪同人	朱伟
检查范围	CNC 加工车间、包装车间、压铸车间、打磨车间、模具车间		
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), 氧化锌, 铝金属、铝合金粉尘(总尘), 高温 (WBGT 指数)		
采样、检测人员	周宁, 徐烽凡		
采样、检测时间	2023-07-03	用人单位陪同人	朱伟
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 11 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 19 个点、个体 0 个, 其中有 8 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 28 日		

# 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

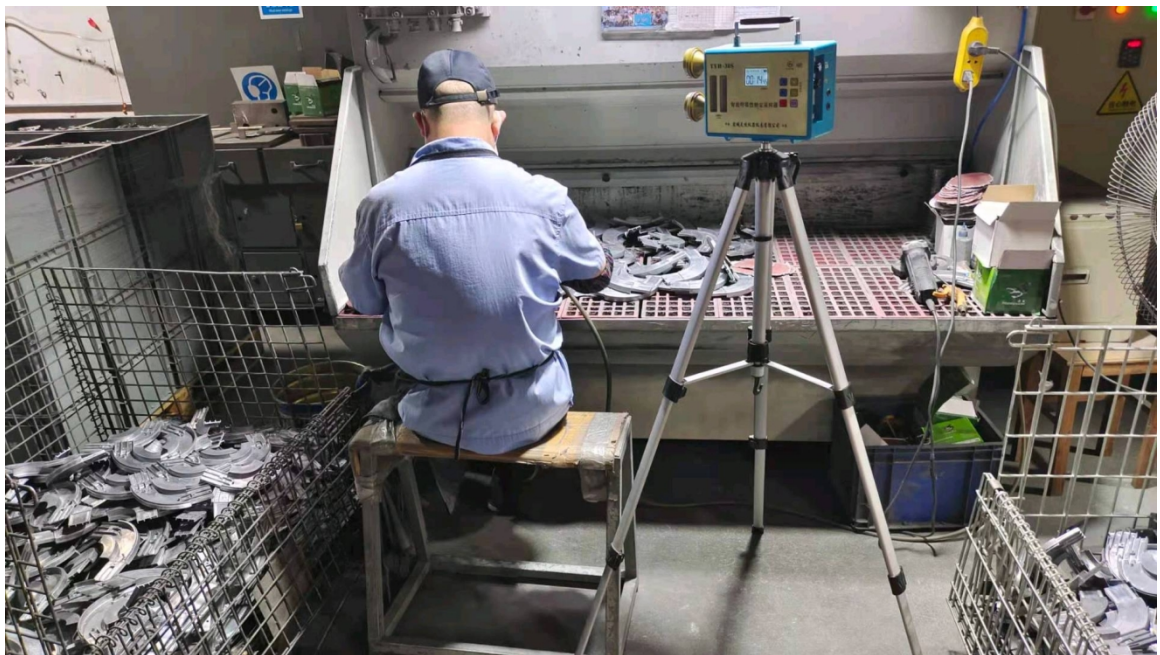
评审专家	无	评审时间	无
------	---	------	---

# 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

