

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	宁波亚大安全设备制造有限公司 工作场所职业病危害因素检测报 告	项目编号	QYJC-JP202 4290
用人单位名称	宁波亚大安全设备制造有限公司	评价类别	定期检测
用人单位地址	余姚市经济开发区南区鸿运路 10 号对面	联系人	陆建忠
评价单位	宁波乾业检测技术研究有限公司		
项目编制人	任明涛	项目审核人	赵忠
项目负责人	任明涛	项目签发人	滑晨
现场调查人员	任明涛, 周宁		
调查时间	2024-07-10	用人单位陪同人	陆建忠
检查范围	Bestop 车间、总装车间、模具车间、焊接、抛光、冲压车间、电 装车间、空压机区、门板车间		
存在的职业病 危害因素	二氧化锡（按 Sn 计），其他粉尘（总尘），噪声，氮氧化物（一氧化氮 和二氧化氮），电焊烟尘（总尘），砂轮磨尘（总尘），紫外辐射，臭氧， 锰及其无机化合物（按 MnO ₂ 计）		
采样、检测人员	周宁, 任明涛, 卓开凯		
采样、检测时间	2024-07-10	用人单位陪同人	陆建忠

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

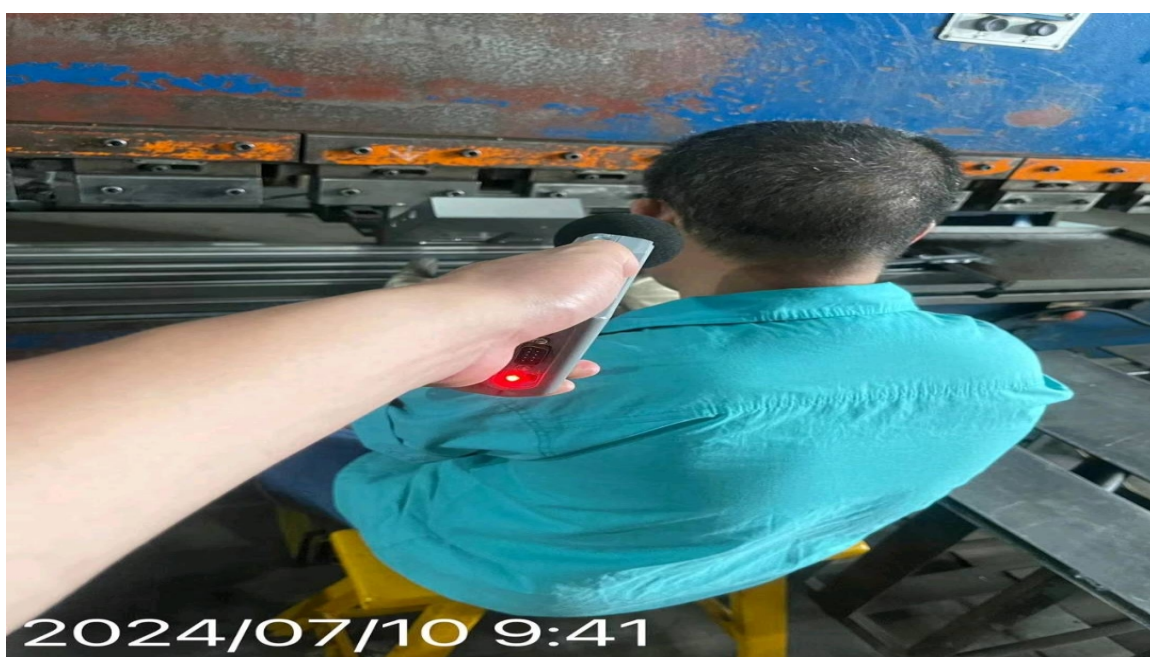
职业病危害因素检测结果结论	本次共检测化学有害因素定点 10 个点、个体 0 个，检测结果均符合 GBZ 2.1-2019 及第 1 号修改单的要求；共检测物理因素定点 53 个点、个体 0 个，检测结果均符合 GBZ 2.2-2007 的要求；		
报告时间	2024 年 07 月 18 日		
评审专家	无	评审时间	无

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

