

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	慈溪市跨越汽车零部件有限公司 工作场所职业病危害因素检测报 告	项目编号	QYJC-JP202521 6
用人单位名称	慈溪市跨越汽车零部件有限公司	评价类别	定期检测
用人单位地址	慈溪市横河镇兴业路 1888 号	联系人	祝嘉敏
评价单位	宁波乾业检测技术研究有限公司		
项目编制人	钱旭	项目审核人	郭幸幸
项目负责人	钱旭	项目签发人	滑晨
现场调查人员	钱旭, 忻泽平		
调查时间	2025-06-05	用人单位陪同 人	祝嘉敏
检查范围	CNC 车间、五金车间、压铸车间、喷塑车间、数控车间、检验车间、 模具车间、配电房/空压机 1 区/空压机 2 区		
存在的职业病 危害因素	其他粉尘(总尘), 噪声, 工频电场, 氧化铝粉尘(总尘), 氧化锌, 氧化 镁烟, 砂轮磨尘(总尘), 铜烟(按 Cu 计), 铝金属, 铝合金粉尘(总 尘), 高温		
采样、检测人 员	忻泽平, 孙淑辉, 钱旭		
采样、检测时 间	2025-06-05	用人单位陪同 人	祝嘉敏

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 23 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 84 个点、个体 5 个，其中有 21 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；五金车间抛丸区域、下料区域、振磨区域、切边区域、去毛刺区域、喷塑车间磨边区域、数控车间打磨区域、数控区域、清洗区域噪声源偏高。		
报告时间	2025 年 06 月 12 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

