

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	宁波瑞世达新材料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 4066
用人单位名称	宁波瑞世达新材料有限公司	评价类别	定期检测
用人单位地址	宁波市镇海区九龙湖镇清音巷 81 号 1 幢	联系人	李祥辉
评价单位	宁波乾业检测技术研究有限公司		
项目编制人	吕玮	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	2024-05-23	用人单位陪同人	赖守太
检查范围	一楼生产车间、二楼生产车间		
存在的职业病危害因素	乙酸丁酯, 其他粉尘(总尘), 噪声, 正丁醇, 氢氧化钠, 氯化氢及盐酸, 甲乙酮(2-丁酮), 碳酸钠, 磷酸, 萘		
采样、检测人员	周宁, 张星雨		
采样、检测时间	2024-05-23	用人单位陪同人	赖守太
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 8 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 13 个点、个体 4 个, 检测结果均符合 GBZ 2.2-2007 的要求; 一楼生产车间抛丸区域岗位噪声源偏高。		
报告时间	2024 年 06 月 05 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

