

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	宁波先锐厨具有限公司工作场所 职业病危害因素检测报告	项目编号	QYJC-JP202 4117A
用人单位名称	宁波先锐厨具有限公司	评价类别	定期检测
用人单位地址	余姚市朗霞街道朗霞村	联系人	陈张挺
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	孙淑辉	项目签发人	滑晨
现场调查人员	孙淑辉, 徐烽凡		
调查时间	2024-05-08	用人单位陪同人	何世荣
检查范围	储罐区、压铸车间、污水处理区/生产车间 2F、注塑车间、生产车间 1F、生产车间 2F、生产车间 3F、生产车间 4F、配电房/空压机区		
存在的职业病危害因素	2-丁氧基乙醇, 乙苯, 乙酸丁酯, 二氧化锡 (按 Sn 计), 二甲苯 (全部异构体), 其他粉尘 (总尘), 噪声, 工频电场, 异佛尔酮, 正丁醇, 氢氧化钠, 氧化铝粉尘 (总尘), 环己酮, 聚丙烯粉尘 (总尘), 铜烟 (按 Cu 计), 铝金属、铝合金粉尘 (总尘), 高温 (WBGT 指数)		
采样、检测人员	徐烽凡, 忻泽平, 孙淑辉		
采样、检测时间	2024-05-08	用人单位陪同人	何世荣

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

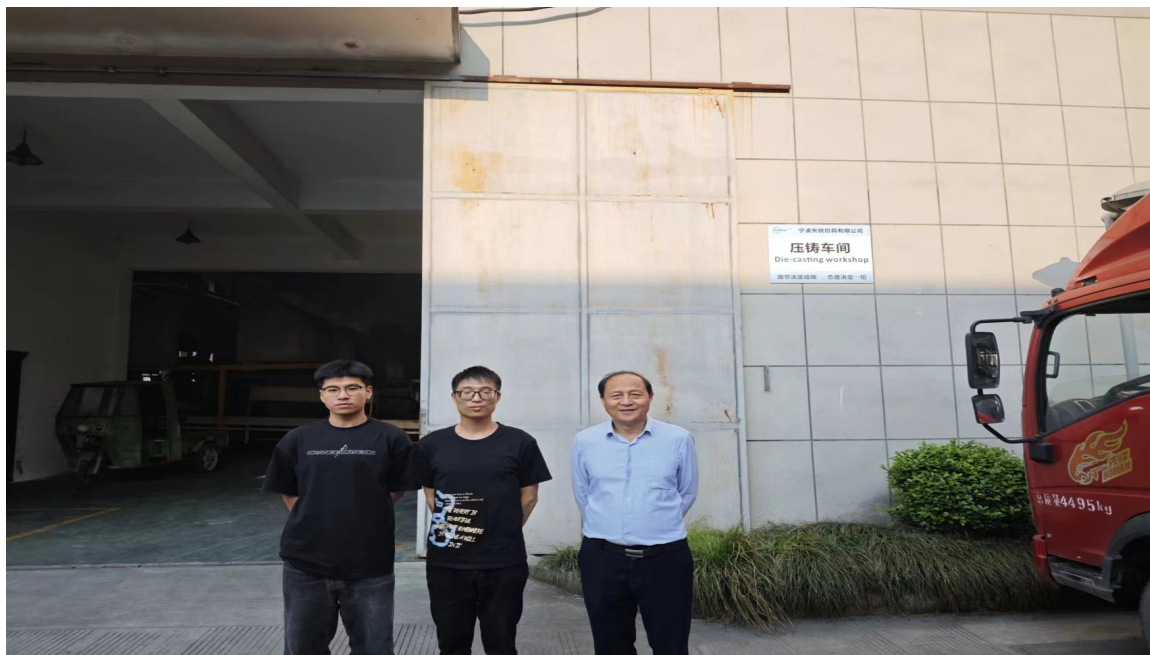
职业病危害因素检测结果结论	本次共检测粉尘及化学有害因素定点 17 个点、个体 7 个，检测结果均符合 GBZ 2.1-2019 及第 1 号修改单的要求；共检测物理因素定点 50 个点、个体 8 个，其中有 12 个点不符合 GBZ 2.2-2007 的标准要求，其余检测点检测结果均符合 GBZ 2.2-2007 的要求。生产车间 1F 钻孔区、削边区，注塑车间粉碎区噪声源检测结果偏高。		
报告时间	2024 年 05 月 27 日		
评审专家	无	评审时间	无

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

