

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	宁波辉格休闲用品有限公司工作场所职业病危害因素检测报告	项目编号	QYJC-PJ202501 2
用人单位名称	宁波辉格休闲用品有限公司	评价类别	现状评价
用人单位地址	宁波市奉化区经济开发区滨海新区天海路 333 号	联系人	寇超超
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, 刘欢, 周宁, 赖家坤	项目审核人	赵忠
项目负责人	黄圣逸	项目签发人	滑晨
现场调查人员	黄圣逸, 刘欢		
调查时间	2025-03-21	用人单位陪同人	寇超超
检查范围	一期 1F 天海钣金 A、一期 1F 涂装车间 A、一期 2F 丝印车间、一期 2F 包装车间、一期 3F 包装车间、一期 4F 包装车间、二期 1F 天海钣金 B、二期 1F 模具车间、二期 1F 涂装车间 B、二期 2F 包装车间、二期 3F 包装车间、二期 4F 包装车间、打样车间、污水处理站、空压机区、配电室		

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

存在的职业病危害因素	二甲苯(全部异构体), 云母粉尘(呼尘), 云母粉尘(总尘), 其他粉尘(总尘), 噪声, 工频电场, 异佛尔酮, 戊烷(全部异构体), 控制风速, 正庚烷, 氢氧化钠, 氮氧化物(一氧化氮和二氧化氮), 游离二氧化硅, 照度, 甲苯, 电焊烟尘(总尘), 矽尘(10%≤游离 SiO ₂ 含量≤50%) (呼尘), 矽尘(10%≤游离 SiO ₂ 含量≤50%) (总尘), 砂轮磨尘(总尘), 碳酸钠, 紫外辐射, 臭氧, 铜烟(按 Cu 计), 锰及其无机化合物(按 MnO ₂ 计), 高温		
采样、检测人员	周宁, 刘欢, 黄圣逸		
采样、检测时间	2025-03-25 至 2025-03-27	用人单位陪同人	寇超超
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 28 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 204 个点、个体 13 个, 其中有 9 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	2025 年 04 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



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

