

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	宁波聚业塑料包装制品有限公司 工作场所职业病危害因素检测报 告	项目编号	QYJC-JP202 4145
用人单位名称	宁波聚业塑料包装制品有限公司	评价类别	定期检测
用人单位地址	宁波市江北区甬江街道外漕村	联系人	翁振毓
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	张星雨	项目签发人	滑晨
现场调查人员	张星雨, 刘欢		
调查时间	2024-04-25	用人单位陪同人	翁振钰
检查范围	生产车间、空压机区		
存在的职业病 危害因素	2-丁氧基乙醇, 丙酮, 乙酸丁酯, 乙酸丙酯, 乙酸乙酯, 二甲苯 (全部 异构体), 噪声, 异丙醇, 正丁醇, 环己酮, 甲乙酮 (2-丁酮), 甲苯, 甲醇, 聚乙烯粉尘(总尘)		
采样、检测人员	周宁, 刘欢, 张星雨		
采样、检测时间	2024-04-25	用人单位陪同人	翁振钰

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 8 个点、个体 2 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 19 个点、个体 2 个，其中有 4 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。同时生产车间印刷区域、拌料区域、粉碎区域、吹膜区域噪声源检测结果较高。		
报告时间	2024 年 05 月 10 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



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

