

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	余姚市海得宝电器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 4282
用人单位名称	余姚市海得宝电器有限公司	评价类别	定期检测
用人单位地址	余姚市泗门镇姚北大道1号	联系人	胡建迪
评价单位	宁波乾业检测技术研究有限公司		
项目编制人	王磊	项目审核人	赵忠
项目负责人	王磊	项目签发人	滑晨
现场调查人员	王磊, 郑璐		
调查时间	2024-06-27	用人单位陪同人	诸华军
检查范围	一楼拉线车间、三楼插头二车间、二楼插头一车间、空压机区、造粒车间		
存在的职业病危害因素	乙酸丁酯, 二氧化锡 (按 Sn 计), 二甲苯 (全部异构体), 噪声, 戊烷 (全部异构体), 正己烷, 滑石粉尘 (游离 SiO ₂ 含量<10%) (呼尘), 滑石粉尘(游离 SiO ₂ 含量<10%)(总尘), 甲苯, 石灰石粉尘(呼尘), 石灰石粉尘(总尘), 聚氯乙烯粉尘(总尘)		
采样、检测人员	王磊, 郑璐		
采样、检测时间	2024-06-27	用人单位陪同人	诸华军

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 7 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 82 个点、个体 1 个，其中有 15 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；一楼拉线车间束丝区域、导线区域、成缆区域、挤出区域、裁线区域噪声源偏高。		
报告时间	2024 年 07 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



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

