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	宁波乔普线缆有限公司工作场所	项目编号	QYJC-JP202
	职业病危害因素检测报告		4351
用人单位名称	宁波乔普线缆有限公司	评价类别	定期检测
用人单位地址	余姚市泗门镇小路下村	联系人	郑文霞
评价单位	宁波乾业检测技术研究有限公司		
项目编制人	孙淑辉	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, 康志立		
调查时间	2024-07-02	用人单位陪同人	郑文霞
检查范围	包装车间、插头车间、电线车间、空压机区、配电房		
存在的职业病	二氧化锡(按Sn计),噪声,滑石粉尘(游离 Si02 含量<10%)(呼		
危害因素	尘),滑石粉尘(游离 Si02 含量<10%)(总尘),砂轮磨尘(总尘)		
采样、检测人员	梁伟杰, 康志立, 孙淑辉		
采样、检测时间	2024-07-02	用人单位陪同人	郑文霞
职业病危害因	本次共检测化学有害因素定点4个点、个体0个,检测结果均符		
素检测结果结	合 GBZ 2.1-2019 及第 1 号修改单的要求; 共检测物理因素定点 42		
论	个点、个体 3 个,检测结果均符合 GBZ 2.2-2007 的要求;		
报告时间	2024年07月22日		
评审专家	无	评审时间	无

受控编号 QY-JL-ZW-044 生效日期 2023-03-20

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。





受控编号 QY-JL-ZW-044 生效日期 2023-03-20



