宁波远大检测技术有限公司

受控编号 YDJC/JY-ZYC002 生效日期 2023-03-01

职业卫生检测与评价报告网上公开表

项目名称	宁波斯必克电子科技有限公司工作场所职业病危害因素检测报告	项目编号	Z2306067
用人单位名称	宁波斯必克电子科技有限公司	评价类别	定期检测
用人单位地址	浙江省宁波市宁海县西店镇工业 园区环园路 12 号	联系人	余锋
评价单位	宁波远大检测技术有限公司		
项目编制人	裘黎勇	项目审核人	洪远成
项目负责人	裘黎勇	项目签发人	姚科伟
现场调查人员	裘黎勇,姚洁丹		
调查时间	2023-06-21	用人单位陪同人	余锋
检查范围	下料车间、数控车间、装配车间		
存在的职业病 危害因素	二氧化锡(按 Sn 计), 噪声, 铝合金粉尘(总尘)		
采样、检测人员	刘鹏, 吴嘉欢		
采样、检测时间	2023-06-28	用人单位陪同人	余锋
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 3 个点,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 10 个点,其中有 1 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	2023年07月19日		

宁波远大检测技术有限公司

受控编号 YDJC/JY-ZYC002 生效日期 2023-03-01

评审专家	无	评审时间	无
------	---	------	---

宁波远大检测技术有限公司

受控编号 YDJC/JY-ZYC002 生效日期 2023-03-01

附:证明现场调查、现场检测的图像影像。



