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	宁波新力三不锈钢制品有限公司 工作场所职业病危害因素检测报 告	项目编 号	QYJC-JP202 4114	
用人单位名称	宁波新力三不锈钢制品有限公司	评价类别	定期检测	
用人单位地址	宁波市北仑区大榭街道榭西工业 区中湖路 7 号	联系人	朱金标	
评价单位	宁波乾业检测技术研究有限公司			
项目编制人	吕玮	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,徐烽凡			
调査时间	2024-04-02	用人单位陪同人	段学珍	
EP 4tt Ac Ad	包装车间、大数控车间、数控车间、空压机一区、空压机二区、			
检查范围	配电房、综合车间1、综合车间2、综合车间2、数控车间			
存在的职业病	吸去 了桥市权 水秋麻水(4水)			
危害因素	噪声,工频电场,砂轮磨尘(总尘) 			
采样、检测人员	徐烽凡, 忻泽平, 孙淑辉			
采样、检测时间	2024-04-02	用人单位陪同人	段学珍	

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	本次共检测粉尘有害因素定点4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 60		
	个点、个体 8 个,检测结果均符合 GBZ 2.2-2007 的要求;综合车		
· 论	间 2 冲压区域岗位噪声源偏高。		
报告时间	2024年04月12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

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



