受控编号 ZJJK-JL-491 生效日期 2023-03-01

职业卫生检测与评价报告网上公开表

 					
場所职业病危害因素检测报告 231002	项目名称	浙江申明制鞋机械有限公司工作	项目编号	ZJJK-GZ-20	
用人单位地址 浙江省瑞安市桐浦镇浦西工业区 联系人 石磊 评价单位 浙江锦康检测科技有限公司 项目审核人 王春云 项目编制人 李英奇 项目审核人 王春云 项目负责人 李英奇 项目签发人 付志波 现场调查人员 李英奇 用人单位陪同人 石磊 检查范围 生产车间 乙酸丁酯, 乙酸乙酯, 二甲苯, 其他粉尘(塑粉)(总尘), 其他粉尘(铁粉)(总尘), 其他粉尘(铁粉)(总尘), 噪声, 甲苯, 电焊烟尘(总尘), 紫外辐射, 苯, 锰及其无机化合物(按 MnO2 计)(总尘) 李英奇, 卢沙沙 采样、检测人员 李英奇, 卢沙沙 采样、检测时间 2023-05-16 用人单位陪同人 石磊 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 5 个点、个体 0 个,检测结果均符合 GBZ 2. 2-2007 的要求; 共检测物理因素 论 定点 6 个点、个体 0 个,检测结果均符合 GBZ 2. 2-2007 的要求;		场所职业病危害因素检测报告		231002	
评价单位	用人单位名称	浙江申明制鞋机械有限公司	评价类别	定期检测	
项目编制人 李英奇 项目审核人 王春云 项目负责人 李英奇 项目签发人 付志波 现场调查人员 李英奇 项目签发人 付志波 现场调查人员 李英奇 用人单位陪同人 石磊 检查范围 生产车间 乙酸丁酯,乙酸乙酯,二甲苯,其他粉尘(塑粉)(总尘),其他粉尘(铁粉)(总尘),噪声,甲苯,电焊烟尘(总尘),紫外辐射,苯,锰及其无机 化合物(按 MnO2 计)(总尘) 采样、检测人员 李英奇,卢沙沙 采样、检测时间 2023-05-16 用人单位陪同人 石磊 职业病危害因 本次共检测粉尘及化学有害因素定点5个点、个体0个,检测结素检测结果结 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6个点、个体0个,检测结果均符合 GBZ 2.2-2007 的要求;	用人单位地址	浙江省瑞安市桐浦镇浦西工业区	联系人	石磊	
项目负责人 李英奇 项目签发人 付志波 现场调查人员 李英奇 项目签发人 行志波 调查时间 2023-05-14 用人单位陪同人 石磊 检查范围 生产车间	评价单位	浙江锦康检测科技有限公司			
现场调査人员 李英奇 调査时间 2023-05-14 用人单位陪同人 石磊 检查范围 生产车间 存在的职业病危害因素 乙酸丁酯, 乙酸乙酯, 二甲苯, 其他粉尘(塑粉)(总尘), 其他粉尘(铁粉)(总尘), 媒外辐射, 苯, 锰及其无机化合物(按 Mn02 计)(总尘) 采样、检测人员 李英奇, 卢沙沙 采样、检测时间 2023-05-16 用人单位陪同人 石磊 职业病危害因 本次共检测粉尘及化学有害因素定点 5 个点、个体 0 个,检测结素检测结果结果均符合 GBZ 2. 1-2019 及第 1 号修改单的要求; 共检测物理因素定点 6 个点、个体 0 个,检测结果均符合 GBZ 2. 2-2007 的要求;	项目编制人	李英奇	项目审核人	王春云	
调查时间 2023-05-14 用人单位陪同人 石磊 检查范围 生产车间 存在的职业病 危害因素 乙酸丁酯, 乙酸乙酯, 二甲苯, 其他粉尘(塑粉)(总尘), 其他粉尘(铁粉)(总尘), 噪声, 甲苯, 电焊烟尘(总尘), 紫外辐射, 苯, 锰及其无机化合物(按 Mn02 计)(总尘) 采样、检测人员 李英奇, 卢沙沙 采样、检测时间 2023-05-16 用人单位陪同人 石磊 职业病危害因 本次共检测粉尘及化学有害因素定点 5 个点、个体 0 个,检测结累均符合 GBZ 2. 1-2019 及第 1 号修改单的要求; 共检测物理因素定点 6 个点、个体 0 个,检测结果均符合 GBZ 2. 2-2007 的要求;	项目负责人	李英奇	项目签发人	付志波	
检查范围 生产车间 存在的职业病 危害因素 乙酸丁酯, 乙酸乙酯, 二甲苯, 其他粉尘(塑粉)(总尘), 其他粉尘(铁 粉)(总尘), 噪声, 甲苯, 电焊烟尘(总尘), 紫外辐射, 苯, 锰及其无机 化合物(按 Mn02 计)(总尘) 采样、检测人员 李英奇, 卢沙沙 采样、检测时间 2023-05-16 用人单位陪同人 石磊 职业病危害因 本次共检测粉尘及化学有害因素定点 5 个点、个体 0 个,检测结素检测结果结果均符合 GBZ 2.1-2019 及第 1 号修改单的要求; 共检测物理因素定点 6 个点、个体 0 个,检测结果均符合 GBZ 2.2-2007 的要求;	现场调查人员	李英奇			
存在的职业病	调査时间	2023-05-14	用人单位陪同人	石磊	
存在的职业病	检查范围	生产车间			
お)(总尘), 噪声, 甲苯, 电焊烟尘(总尘), 紫外辐射, 苯, 锰及其无机 化合物(按 MnO2 计)(总尘) 采样、检测人员		乙酸丁酯,乙酸乙酯,二甲苯,其他粉尘(塑粉)(总尘),其他粉尘(铁			
化合物(按 Mn02 计)(总尘) 采样、检测人员		粉)(总尘),噪声,甲苯,电焊烟尘(总尘),紫外辐射,苯,锰及其无机			
采样、检测时间 2023-05-16 用人单位陪同人 石磊 职业病危害因 本次共检测粉尘及化学有害因素定点 5 个点、个体 0 个,检测结素检测结果结 果均符合 GBZ 2.1-2019 及第 1 号修改单的要求;共检测物理因素论 定点 6 个点、个体 0 个,检测结果均符合 GBZ 2.2-2007 的要求;		化合物(按 Mn02 计)(总尘)			
职业病危害因 本次共检测粉尘及化学有害因素定点 5 个点、个体 0 个,检测结素检测结果结 果均符合 GBZ 2.1-2019 及第 1 号修改单的要求; 共检测物理因素论 定点 6 个点、个体 0 个,检测结果均符合 GBZ 2.2-2007 的要求;	采样、检测人员	李英奇,卢沙沙			
素检测结果结 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 论 定点 6 个点、个体 0 个,检测结果均符合 GBZ 2.2-2007 的要求;	采样、检测时间	2023-05-16	用人单位陪同人	石磊	
论 定点 6 个点、个体 0 个,检测结果均符合 GBZ 2.2-2007 的要求;	职业病危害因	本次共检测粉尘及化学有害因素定点5个点、个体0个,检测结			
	素检测结果结	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			
报告时间 2023 年 06 月 05 日	论	定点6个点、个体0个,检测结果均符合GBZ 2.2-2007的要求;			
	报告时间	2023年06月05日			

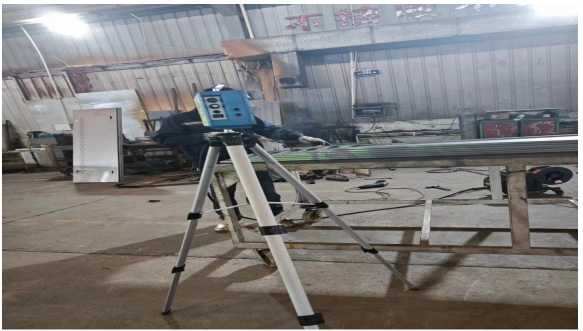
受控编号 ZJJK-JL-491 生效日期 2023-03-01

评审专家	评审时间	无
------	------	---

受控编号 ZJJK-JL-491 生效日期 2023-03-01

附:证明现场调查、现场检测的图像影像。





受控编号 ZJJK-JL-491 生效日期 2023-03-01





受控编号 ZJJK-JL-491 生效日期 2023-03-01

