浙江中一检测研究院股份有限公司

受控编号 ZJZWD47-2023 (A/0) 生效日期 2023-04-01

职业卫生检测与评价报告网上公开表

项目名称				
用人单位地址 宁波市鄞州区云龙镇云彩路 626 号 联系人 张红梅 评价单位 浙江中一检测研究院股份有限公司 项目编制人 王佳威 项目审核人 徐越 项目负责人 叶冉 项目签发人 李泽廷 现场调查人员 孙阳洋,施超宇 调查时间 2023-08-25 用人单位陪同人 张红梅 检查范围 一楼车间、二楼车间 三氧化铬、铬酸盐、重铬酸盐(按 Cr 计),丙酮,乙酸丁酯,乙酸乙 危害因素 配,二甲苯,噪声,正丁醇,氧化铝粉尘(总尘),甲苯,苯 采样、检测人员 平冉,张龙 平冉,张龙 平冉,张龙 平冉,张龙 中冉,张龙 本次共检测粉尘及化学有害因素定点 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 17 个点、个体 5 个,其中有 11 个点不符合 GBZ 2.2-2007 的 要求。	项目名称		项目编号	JC231472
评价单位 浙江中一检测研究院股份有限公司 项目编制人 王佳威 项目审核人 徐越 项目负责人 叶冉 项目签发人 李泽廷 现场调查人员 孙阳洋,施超宇 调查时间 2023-08-25 用人单位陪同人 张红梅 检查范围 一楼车间、二楼车间 存在的职业病 三氧化铬、铬酸盐、重铬酸盐(按 Cr 计),丙酮,乙酸丁酯,乙酸乙 危害因素 酷,二甲苯,噪声,正丁醇,氧化铝粉尘(总尘),甲苯,苯 采样、检测人员 叶冉,张龙 采样、检测时间 2023-09-01 用人单位陪同人 张红梅 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17个点、个体5个,其中有11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。	用人单位名称	宁波赛维思机械有限公司	评价类别	定期检测
项目编制人 王佳威 项目审核人 徐越 项目负责人 叶冉 项目签发人 李泽廷 现场调查人员 孙阳洋, 施超字 调查时间 2023-08-25 用人单位陪同人 张红梅 检查范围 一楼车间、二楼车间 三氧化铬、铬酸盐、重铬酸盐(按 Cr 计), 丙酮, 乙酸丁酯, 乙酸乙 危害因素 配, 二甲苯, 噪声, 正丁醇, 氧化铝粉尘(总尘), 甲苯, 苯 采样、检测人员 叶冉, 张龙 叶冉, 张龙 采样、检测时间 2023-09-01 用人单位陪同人 张红梅 本次共检测粉尘及化学有害因素定点 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 17 个点、个体 5 个,其中有 11 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。	用人单位地址	宁波市鄞州区云龙镇云彩路 626 号	联系人	张红梅
项目负责人 叶冉 项目签发人 李泽廷 现场调查人员 孙阳洋,施超宇 调查时间 2023-08-25 用人单位陪同人 张红梅 检查范围 一楼车间、二楼车间 存在的职业病 三氧化铬、铬酸盐、重铬酸盐(按 Cr 计), 丙酮, 乙酸丁酯, 乙酸乙 危害因素 明,二甲苯,噪声,正丁醇,氧化铝粉尘(总尘),甲苯,苯 采样、检测人员 叶冉,张龙 采样、检测时间 2023-09-01 用人单位陪同人 张红梅 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 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 17 个点、个体 5 个,其中有 11 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。	评价单位	浙江中一检测研究院股份有限公司		
现场调查人员	项目编制人	王佳威	项目审核人	徐越
调查时间 2023-08-25 用人单位陪同人 张红梅 检查范围 一楼车间、二楼车间 三氧化铬、铬酸盐、重铬酸盐(按 Cr 计), 丙酮, 乙酸丁酯, 乙酸乙 危害因素 明, 二甲苯, 噪声, 正丁醇, 氧化铝粉尘(总尘), 甲苯, 苯 采样、检测人员 叶冉, 张龙 叶冉, 张龙 双样、检测时间 2023-09-01 用人单位陪同人 张红梅 本次共检测粉尘及化学有害因素定点 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 17 个点、个体 5 个,其中有 11 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。	项目负责人	叶冉	项目签发人	李泽廷
一楼车间、二楼车间 存在的职业病	现场调查人员	孙阳洋,施超宇		
存在的职业病	调查时间	2023-08-25	用人单位陪同人	张红梅
危害因素 酯,二甲苯,噪声,正丁醇,氧化铝粉尘(总尘),甲苯,苯 叶冉,张龙 叶冉,张龙 黑样、检测时间 2023-09-01 用人单位陪同人 张红梅 本次共检测粉尘及化学有害因素定点 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 17 个点、个体 5 个,其中有 11 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。	检查范围	一楼车间、二楼车间		
采样、检测人员	存在的职业病	三氧化铬、铬酸盐、重铬酸盐(按 Cr 计), 丙酮, 乙酸丁酯, 乙酸乙		
采样、检测时间 2023-09-01 用人单位陪同人 张红梅 取业病危害因 本次共检测粉尘及化学有害因素定点 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 17 个点、个体 5 个,其中有 11 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。	危害因素	酯,二甲苯,噪声,正丁醇,氧化铝粉尘(总尘),甲苯,苯		
本次共检测粉尘及化学有害因素定点 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 17 个点、个体 5 个,其中有 11 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。	采样、检测人员	叶冉,张龙		
职业病危害因素检测结果结素 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 17 个点、个体 5 个, 其中有 11 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。	采样、检测时间	2023-09-01	用人单位陪同人	张红梅
报告时间 2023 年 09 月 28 日	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 17 个点、个体 5 个, 其中有 11 个点不符合 GBZ 2.2-2007 的		
	报告时间	2023年09月28日		

浙江中一检测研究院股份有限公司

受控编号 ZJZWD47-2023 (A/0) 生效日期 2023-04-01

评审专家	无	评审时间	 无
------	---	------	-------

浙江中一检测研究院股份有限公司

受控编号 ZJZWD47-2023 (A/0) 生效日期 2023-04-01

附:证明现场调查、现场检测的图像影像。

