

# 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	宁波亚德客自动化工业有限公司 工作场所职业病危害因素检测报 告	项目编号	PJ240282
用人单位名称	宁波亚德客自动化工业有限公司	评价类别	现状评价
用人单位地址	宁波市奉化区四明东路 88 号（一 厂）/宁波市奉化区南渡路 89 号 （二厂）	联系人	汪胡
评价单位	浙江中一检测研究院股份有限公司		
项目编制人	邓交洁	项目审核人	徐越
项目负责人	邓交洁	项目签发人	李泽廷
现场调查人员	邓交洁, 纪燕平		
调查时间	2024-06-14	用人单位陪同 人	汪胡
检查范围	0#厂房、1#厂房、10#厂房、11#厂房、12#厂房、14#厂房、15#厂 房、16#厂房、17#厂房、19#厂房、2#厂房、20#厂房、21#厂房、23# 厂房、24#厂房、3#厂房、4#厂房、5#厂房、6#厂房、7#厂房、8# 厂房、一厂一期食堂、一厂二期食堂、一厂厂区、化学品仓库		

# 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

存在的职业病危害因素	三氧化铬、铬酸盐、重铬酸盐(按 Cr 计), 丙酮, 乙苯, 乙酸丁酯, 乙酸乙酯, 二氧化硫, 二氧化锡(按 Sn 计), 二氯甲烷, 二甲苯, 其他粉尘(总尘), 可溶性镍化合物, 噪声, 正庚烷, 氢氧化钠, 氨, 氮氧化物(一氧化氮和二氧化氮), 氯化氢及盐酸, 激光辐射, 照度, 甲乙酮(2-丁酮), 甲苯, 甲醇, 电焊烟尘(总尘), 硫化氢, 硫酸及三氧化硫, 碳酸钠, 磷酸, 紫外辐射, 臭氧, 苯, 草酸, 过氧化氢, 铜尘, 铝合金粉尘(总尘), 锰及其无机化合物(按 MnO <sub>2</sub> 计)		
采样、检测人员	王佳威, 叶冉, 宁子茹, 杜振旭, 柳向东, 王耀韬, 朱毅东奇, 刘瀚裕, 褚震, 王佳豪, 张龙, 邓交洁, 章露宁, 施超宇, 郑刚超		
采样、检测时间	2024-10-14 至 2024-10-22	用人单位陪同人	汪胡
职业病危害因素检测结果结论	本次共检测化学有害因素定点 118 个点、个体 19 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 244 个点、个体 214 个, 其中有 84 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	2025 年 01 月 06 日		
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。

