

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	依工（宁波）电子元件紧固装置 有限公司工作场所职业病危害因 素检测报告	项目编号	PJ230340
用人单位名称	依工（宁波）电子元件紧固装置 有限公司	评价类别	评价检测
用人单位地址	宁波市北仑区大碶坝头西路 333 号	联系人	许佩伊
评价单位	浙江中一检测研究院股份有限公司		
项目编制人	柳晓静	项目审核人	徐越
项目负责人	柳晓静	项目签发人	李泽廷
现场调查人员	柳晓静, 纪燕平		
调查时间	2023-12-05	用人单位陪同 人	许佩伊
检查范围	发泡房、拌料区、模具间、注塑车间、粉碎房		
存在的职业病 危害因素	其他粉尘(总尘), 噪声, 戊烷(全部异构体), 正己烷, 液化石油气, 甲 醛, 聚丙烯粉尘(总尘)		
采样、检测人 员	宁子茹, 柳晓静		
采样、检测时 间	2023-12-13 至 2023-12-15	用人单位陪同 人	许佩伊

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

职业病危害因素检测结果结论	本次共检测化学有害因素定点 8 个点、个体 2 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 8 个，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	2024 年 01 月 29 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。

