

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	宁波韵升磁体元件技术有限公司 工作场所职业病危害因素检测报 告	项目编号	PJ240125
用人单位名称	宁波韵升磁体元件技术有限公司	评价类别	评价检测
用人单位地址	宁波市北仑区龙潭山路 20 号	联系人	赵二磊
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	吕烽
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, 刘丽		
调查时间	2024-07-14	用人单位陪同 人	郑宇宁
检查范围	A4VCM 车间 1F、A4 倒角车间 1F、A4 机加工车间 1F、A4 机加工车 间 2F、A4 激光切割车间 2F、A4 磨加工区 1F、A4 磨加工区 2F、A5 抛丸车间、A5 熔炼车间、A5 配料间、A6+中试车间、A6PVD 车间、 B2、B2 全自动成型车间、B2 制粗粉车间、B2 制细粉车间、B2 半自 动成型车间、B2 样柱加工车间、B2 检验车间、B2 模具车间、B2 气 流磨车间、B2 烧结车间		

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	乙醇胺, 其他粉尘(总尘), 噪声, 氧化铝粉尘(总尘), 游离二氧化硅, 溶剂汽油, 矽尘(10%≤游离 SiO ₂ 含量≤50%)(呼尘), 矽尘(10%≤游离 SiO ₂ 含量≤50%)(总尘), 稀土粉尘(游离 SiO ₂ 含量<10%)(总尘), 高温		
采样、检测人员	汪鹏利, 柳晓静, 吴越, 叶翔		
采样、检测时间	2024-07-25 至 2024-07-27	用人单位陪同人	郑宇宁
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 40 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 71 个点、个体 10 个, 其中有 10 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 09 月 26 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。

