

宁波远大检测技术有限公司

受控编号 YDJC/JY-ZYC002

生效日期 2023-03-01

职业卫生检测与评价报告网上公开表

| | | | |
|------------|--|---------|----------|
| 项目名称 | 宁波兴锋精密铸造有限公司工作场所职业病危害因素检测报告 | 项目编号 | Z2304037 |
| 用人单位名称 | 宁波兴锋精密铸造有限公司 | 评价类别 | 定期检测 |
| 用人单位地址 | 宁波市鄞州区云龙镇石桥村 | 联系人 | 鲁国康 |
| 评价单位 | 宁波远大检测技术有限公司 | | |
| 项目编制人 | 冯廉 | 项目审核人 | 洪远成 |
| 项目负责人 | 冯廉 | 项目签发人 | 姚科伟 |
| 现场调查人员 | 冯廉, 姚洁丹 | | |
| 调查时间 | 2023-05-08 | 用人单位陪同人 | 鲁国康 |
| 检查范围 | 搪壳车间、注蜡车间、浇铸车间、清理车间 | | |
| 存在的职业病危害因素 | 其他粉尘(总尘), 噪声, 氮氧化物(一氧化氮和二氧化氮), 氯化氢及盐酸, 游离二氧化硅, 电焊烟尘(总尘), 石蜡烟, 矽尘(10%≤游离SiO ₂ 含量≤50%)(呼尘), 砂轮磨尘(总尘), 紫外辐射, 臭氧, 锰及其无机化合物(按MnO ₂ 计), 高温 | | |
| 采样、检测人员 | 严杉, 葛鑫彬 | | |
| 采样、检测时间 | 2023-05-09 | 用人单位陪同人 | 鲁国康 |

宁波远大检测技术有限公司

受控编号 YDJC/JY-ZYC002

生效日期 2023-03-01

| | | | |
|---------------|--|------|---|
| 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 19 个点、个体 16 个，其中有 10 个点不符合 GBZ 2.1-2019 及第 1 号修改单的标准要求，其余检测点检测结果均符合 GBZ 2.1-2019 及第 1 号修改单的要求；共检测物理因素定点 8 个点、个体 16 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 | 2023 年 05 月 30 日 | | |
| 评审专家 | 无 | 评审时间 | 无 |

宁波远大检测技术有限公司

受控编号 YDJC/JY-ZYC002

生效日期 2023-03-01

附：证明现场调查、现场检测的图像影像。

