

宁波乾业检测技术研究有限公司

受控编号 QY-JL-ZW-044

生效日期 2023-03-20

职业卫生检测与评价报告网上公开表

| | | | |
|----------------|---|-------------|--------------------|
| 项目名称 | 宁波杜康陶瓷有限公司工作场所 职业病危害因素检测报告 | 项目编号 | QYJC-JP202411 9 |
| 用人单位名称 | 宁波杜康陶瓷有限公司 | 评价类别 | 定期检测 |
| 用人单位地址 | 宁波市慈溪市龙山镇慈东工业园 区 298 号 | 联系人 | 陈敏 |
| 评价单位 | 宁波乾业检测技术研究有限公司 | | |
| 项目编制人 | 康志立 | 项目审核人 | 赵忠 |
| 项目负责人 | 康志立 | 项目签发人 | 滑晨 |
| 现场调查人员 | 康志立, 梁伟杰 | | |
| 调查时间 | 2024-08-19 | 用人单位陪同 人 | 陈敏 |
| 检查范围 | 打光车间、注塑车间、碳棒车间、窑炉车间 | | |
| 存在的职业病 危害因素 | 噪声, 活性炭粉尘(总尘), 游离二氧化硅, 矽尘 (10 %≤游离 SiO ₂ 含量≤50 %) (呼尘), 矽尘 (10 %≤游离 SiO ₂ 含量≤50 %) (总尘), 聚丙烯粉尘(总尘), 高温(WBGT 指数) | | |
| 采样、检测人 员 | 康志立, 梁伟杰 | | |
| 采样、检测时 间 | 2024-08-19 | 用人单位陪同 人 | 陈敏 |

宁波乾业检测技术研究有限公司

受控编号 QY-JL-ZW-044

生效日期 2023-03-20

| | | | |
|---------------|--|------|---|
| 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 11 个点、个体 0 个，其中有 1 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 57 个点、个体 1 个，其中有 15 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。 注塑车间粉碎工区域，窑炉车间球磨机操作区域噪声源检测结果偏高。 | | |
| 报告时间 | 2024 年 09 月 27 日 | | |
| 评审专家 | 无 | 评审时间 | 无 |

宁波乾业检测技术研究有限公司

受控编号 QY-JL-ZW-044

生效日期 2023-03-20

附：证明现场调查、现场检测的图像影像。



宁波乾业检测技术研究有限公司

受控编号 QY-JL-ZW-044

生效日期 2023-03-20

