

# 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           | 永康市新多杯业有限公司工作场<br>所职业病危害因素检测报告  |             | 项目编号  | Z2410028 |  |  |
| 用人单位名称         | 永康市新多杯业有限公司   |             | 评价类别  | 定期检测     |  |  |
| 用人单位地址         | 浙江省金华市永康市芝英镇工业<br>功能分区新亚路 57 号  |             | 联系人   | 翟子伟      |  |  |
| 评价单位           | 宁波远大检测技术有限公司  |             |       |          |  |  |
| 项目编制人          | 应祖葵   |             | 项目审核人 | 洪远成      |  |  |
| 项目负责人          | 应祖葵   |             | 项目签发人 | 姚科伟      |  |  |
| 现场调查人员         | 应祖葵, 褚卓航  |             |       |          |  |  |
| 调查时间           | 2024-10-19  | 用人单位陪同<br>人 | 翟子伟   |          |  |  |
| 检查范围           | 1F 抛光车间、1F 综合车间、2F 抛光车间、2F 测温车间、3F 喷塑<br>车间、3F 喷漆车间、3F 综合车间、4F 喷漆车间、4F 脱漆车间、4F<br>自动线车间、丝印车间、污水处理站、注塑车间、热转印车间、自<br>动线车间、金工车间一、金工车间三、金工车间二 |             |       |          |  |  |
| 存在的职业病<br>危害因素 | 乙酸丁酯, 乙酸乙酯, 二甲苯, 其他粉尘(总尘), 噪声, 异佛尔酮, 正<br>丁醇, 氢氧化钠, 溶剂汽油, 甲苯, 电焊烟尘(总尘), 砂轮磨尘(总尘),<br>磷酸, 聚丙烯粉尘(总尘), 苯                                     |             |       |          |  |  |
| 采样、检测人<br>员    | 应祖葵, 夏龙宝, 褚卓航   |             |       |          |  |  |

# 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

|               |  |         |     |
|---------------|--|---------|-----|
| 采样、检测时间       | 2024-10-22   | 用人单位陪同人 | 翟子伟 |
| 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 34 个点、个体 1 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 89 个点、个体 1 个，其中有 40 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 11 月 18 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。

