

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	宁波铭一电镀有限公司工作场所 职业病危害因素检测报告	项目编号	QYJC-JP202 3356
用人单位名称	宁波铭一电镀有限公司	评价类别	定期检测
用人单位地址	宁波市鄞州电镀集聚区 A 区 A1 栋	联系人	董烈炯
评价单位	宁波乾业检测技术研究有限公司		
项目编制人	黄圣逸	项目审核人	赵忠
项目负责人	张星雨	项目签发人	滑晨
现场调查人员	张星雨, 刘欢		
调查时间	2023-11-08	用人单位陪同人	董烈炯
检查范围	2F 电镀车间、3F 电镀车间、空压机		
存在的职业病 危害因素	三氧化铬、铬酸盐、重铬酸盐（按 Cr 计），可溶性镍化合物（按 Ni 计），噪声，氢氧化钠，氯化氢及盐酸，高温（WBGT 指数）		
采样、检测人员	李金超, 张星雨		
采样、检测时间	2023-11-08	用人单位陪同人	董烈炯
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 26 个点、个体 5 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 31 个点、个体 12 个，检测结果均符合 GBZ 2.2-2007 的要求；		
报告时间	2023 年 12 月 13 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

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

