

# 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 2023-3-20

## 职业卫生检测与评价报告网上公开表

项目名称	宁波市北仑科莱特模具机械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 3111
用人单位名称	宁波市北仑科莱特模具机械有限公司	评价类别	定期检测
用人单位地址	宁波市北仑区大碶璎珞河路 98 号	联系人	李彦章
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	张迅	项目签发人	滑晨
现场调查人员	张迅, 赖家坤, 张星雨, 陈剑平		
调查时间	2023-04-06 至 2023-04-06	用人单位陪同人	李彦章
检查范围	压铸车间、后处理车间、模具加工车间、精加工车间		
存在的职业病危害因素	噪声, 铝尘(氧化铝粉尘)(总尘), 铝尘(铝金属、铝合金粉尘)(总尘), 高温(WBGT 指数)		
采样、检测人员	卓开凯, 张星雨, 赖家坤, 张迅		
采样、检测时间	2023-04-07	用人单位陪同人	李彦章
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 4 个点、个体 10 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 6 个点、个体 15 个, 检测结果均符合 GBZ 2.2-2007 的要求;		
报告时间	2023 年 04 月 18 日		

# 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 2023-3-20

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 2023-3-20

附：证明现场调查、现场检测的图像影像。

