

# 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	宁波甬嘉变压器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 3391
用人单位名称	宁波甬嘉变压器有限公司	评价类别	定期检测
用人单位地址	宁波市海曙区集士港镇湖山村甬嘉路 68 号	联系人	张波
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	孙淑辉	项目签发人	滑晨
现场调查人员	孙淑辉, 徐烽凡		
调查时间	2023-07-21	用人单位陪同人	姚燕
检查范围	干变浇注车间、空压机房、箔绕车间、绕线车间、绝缘车间、装配车间、配电间、铁芯车间		
存在的职业病危害因素	乙酸乙烯酯, 其他粉尘(总尘), 噪声, 氧化铝粉尘(总尘), 环氧氯丙烷, 甲醛, 紫外辐射, 酚, 铜烟(按 Cu 计), 高温(WBGT 指数)		
采样、检测人员	徐烽凡, 周宁		
采样、检测时间	2023-07-21	用人单位陪同人	姚燕
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 10 个点、个体 0 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 22 个点、个体 2 个, 其中有 3 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。		

# 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

报告时间	2023年08月15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

