

浙江中一检测研究院股份有限公司

受控编号 ZJZWD47-2023 (A/0)

生效日期 2023-04-01

职业卫生检测与评价报告网上公开表

项目名称	睿晶半导体（宁波）有限公司工作场所职业病危害因素检测报告	项目编号	PJ230327
用人单位名称	睿晶半导体（宁波）有限公司	评价类别	评价检测
用人单位地址	宁波市镇海区九龙湖镇汶骆西路888号	联系人	嵇斌
评价单位	浙江中一检测研究院股份有限公司		
项目编制人	高真真	项目审核人	
项目负责人	高真真	项目签发人	
现场调查人员	高真真, 王文燕		
调查时间	2023-12-22	用人单位陪同人	嵇斌
检查范围	一、制造管理部、前段研发部、厂务部、后段研发部、应急与消防课、机电课、水气化课、设备工程部、采购物料部		
存在的职业病危害因素	三氧化铬、铬酸盐、重铬酸盐(按Cr计), 丙酮, 二氧化硫, 二氧化碳, 噪声, 异丙醇, 微小气候, 氟化氢(按F计), 氟及其化合物(不含氟化氢)(按F计), 氢氧化钠, 氨, 氯, 氯化氢及盐酸, 激光辐射, 照度, 硫酸及三氧化硫, 臭氧, 过氧化氢, 钼, 不溶性化合物		
采样、检测人员	柳向东, 高真真, 李春芽, 王文燕, 朱毅东奇, 查平		

浙江中一检测研究院股份有限公司

受控编号 ZJZWD47-2023(A/0)

生效日期 2023-04-01

采样、检测时间	2023-12-27 至 2023-12-29	用人单位陪同人	嵇斌
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 43 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 35 个点、个体 23 个，检测结果均符合 GBZ 2.2-2007 的要求；		
报告时间			
评审专家	无	评审时间	无

浙江中一检测研究院股份有限公司

受控编号 ZJZWD47-2023(A/0)

生效日期 2023-04-01

附：证明现场调查、现场检测的图像影像。