

浙江天为安全科技有限公司

受控编号 WR-W02-01

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	晶科能源（海宁）有限公司工作场所职业病危害因素检测报告	项目编号	WX25-02-03
用人单位名称	晶科能源（海宁）有限公司	评价类别	职业病危害现状评价
用人单位地址	浙江省嘉兴市海宁市黄湾镇安江路 118 号	联系人	张燕燕
评价单位	浙江天为安全科技有限公司		
项目编制人	刘巍巍	项目审核人	相继园
项目负责人	刘巍巍	项目签发人	卜伟华
现场调查人员	刘巍巍, 金锋		
调查时间	2025-02-27	用人单位陪同人	蔡逸
检查范围	110kV 变电站、动力机房、化学品集中供液间、垃圾房、废气处理区、污水处理站、电池一车间、电池二车间、研发特气站、空分制氮站、纯水机房）、组件五车间、综合仓库、辅助单元（氨气笑气站、辅助单元（氨气笑气站、研发特气站、空分制氮站、化学品集中供液间、纯水机房）		

浙江天为安全科技有限公司

受控编号 WR-W02-01

生效日期 2023-04-01

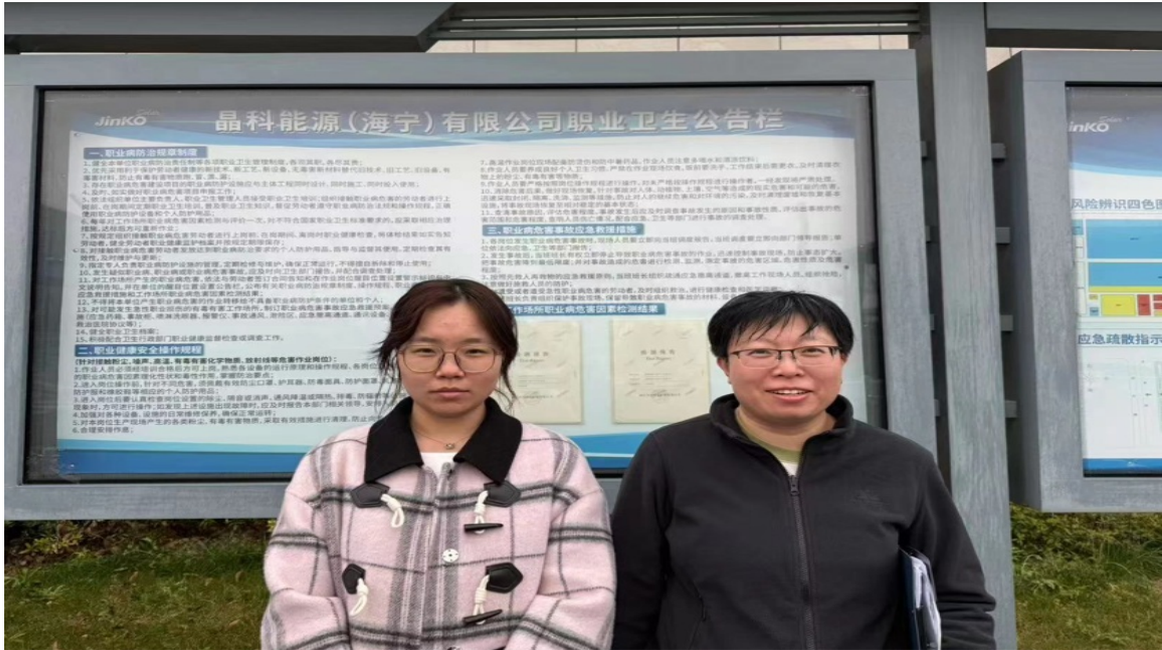
存在的职业病危害因素	丙酮, 乙腈, 乙酸乙烯酯, 乙酸乙酯, 乙醛, 二氧化锡(按 Sn 计), 二甲基甲酰胺, 五氧化二磷, 六氟化硫, 噪声, 工频电场, 异丙醇, 控制风速, 氟化氢(按 F 计), 氟及其化合物(不含氟化氢)(按 F 计), 氢氧化钠, 氨, 氮氧化物(一氧化氮和二氧化氮), 氯, 氯化氢及盐酸, 氯苯, 沉淀 SiO ₂ (白炭黑)(总尘), 游离二氧化硅, 照度, 甲苯, 甲醇, 甲醛, 矽尘(50%<游离 SiO ₂ 含量≤80%)(呼尘), 矽尘(50%<游离 SiO ₂ 含量≤80%)(总尘), 硫化氢, 硫酸及三氧化硫, 磷化氢, 磷酸, 臭氧, 过氧化氢, 铅烟, 铜烟		
采样、检测人员	余红光, 魏红, 李勋秀, 孙马杰, 尉伟明, 洪高华, 汪爱军, 刘巍巍, 阮佳, 季基清		
采样、检测时间	2025-03-11 至 2025-05-08	用人单位陪同人	蔡逸
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 117 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 162 个点、个体 27 个, 其中有 13 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	2025 年 05 月 21 日		
评审专家	无	评审时间	无

浙江天为安全科技有限公司

受控编号 WR-W02-01

生效日期 2023-04-01

附：证明现场调查、现场检测的图像影像。



浙江天为安全科技有限公司

受控编号 WR-W02-01

生效日期 2023-04-01

