

安全评价报告信息公开表格（浙江埃纳检测技术有限公司）

| | |
|-------------|--|
| 被评价单位名称 | 浙江埃纳检测技术有限公司 |
| 评价项目名称/项目编号 | 浙江埃纳检测技术有限公司半导体金属污染物检测实验室项目安全验收评价/道字【评】字第2203006号 |
| 项目简介（含图片） | <p>浙江埃纳检测技术有限公司成立于2021年03月23日，注册地址位于浙江省嘉兴市海宁市海昌街道海宁经济开发区漕河泾路17号2号楼1040，注册资本：贰亿伍仟万人民币元。法定代表人：谈笑天。经营范围：一般项目：技术服务、技术开发、技术咨询、技术交流、技术转让、技术推广；半导体器件专用设备制造；专用设备修理；机械零件、部件加工。</p> <p>建设单位投资286万美元，租赁位于海宁市海昌街道海宁经济开发区漕河泾路17号的欣晖半导体产业园2号楼1层局部实施半导体金属污染物检测实验室项目。建设单位对租赁厂房进行改造，引进韩国Nv isANA株式会社MW310半导体硅片和晶圆的金属污染物检测设备，用于公司内部实验研发和对外部客户展示和培训。</p> <p>浙江埃纳检测技术有限公司只提供检测服务，检测过程中使用到氢氟酸、过氧化氢溶液[30%]、氮[压缩的]、氩[压缩的]、氦[压缩的]、氖[压缩的]、氧[压缩的]、硝酸等危险化学品。浙江埃纳检测技术有限公司归类于M7320工程和技术研究和试验发展，根据《危险化学品安全使用许可证实施办法》（安监总局第57号令公布，第79号令第一次修正，第89号令第二次修正），该行业未被列入危险化学品安全使用许可适用行业目录，故浙江埃纳检测技术有限公司属于危险化学品使用企业，但不需要申领危险化学品安全使用许可证。</p> <p>浙江埃纳检测技术有限公司于2022年02月10日在海宁市发展和改革局备案取得的《浙江省外商投资项目备案（赋码）信息表》（项目代码为：2202-330481-04-01-938966）。建设单位委托浙江道宇安环科技有限公司于2022年3月出具了《浙江埃纳检测技术有限公司半导体金属污染物检测实验室项目安全预评价报告》并通过专家评审；委托智诚建科设计有限公司于2022年4月出具了《浙江埃纳检测技术有限公司半导体金属污染物检测实验室项目安全设施设计》并通过专家评审。本项目目前已完成检测实验室、设备等装修和安装，建设单位现已按安全设施设计的要求完成检测实验室装修和设备安装、调试，现设备已安装调试完毕并投入运行。</p> <p>本项目位于嘉兴市海宁市海昌街道海宁经济开发区漕河泾路17号的欣晖半导体产业园2号楼。本项目只租用检测车间（2#楼）一楼东北角，经改造用于本项目检测实验室，布置检测设备间、存储间、缓冲间、危废暂存间、废水间（桶收集废水，作为危废处理）、气瓶间、氢气间等功能间。</p> <div></div> |

| | | |
|--|---------|---------------------|
|  | | |
| 安全评价机构名称 | | 浙江道宇安环保科技有限公司 |
| 项目组长 | | 袁福江 |
| 技术负责人 | | 蒋永成 |
| 过程控制负责人 | | 吴芳萍 |
| 评价报告编制人 | | 袁福江、汪胜红 |
| 报告审核人 | | 夏宇科 |
| 参与评价工作 | 安全评价师 | 袁福江、汪胜红 |
| | 注册安全工程师 | 袁福江、汪胜红 |
| | 技术专家 | / |
| 现场开展安全评价工作 | 人员 | 袁福江、汪胜红 |
| | 时间 | 2023.6.10-2023.10.8 |
| | 主要任务 | 资料收集、现场检查、编制报告 |
| 评价报告提交时间 | | 2023.10.8 |