**测量设备溯源抽查表**

编号：0096-2020-2022

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 企业名称 | 阜宁阿特斯阳光电力科技有限公司 | | | | | | | |
| 部门 | 测量设备名称 | 测量设备  编号 | 型号规格 | 测量设备  计量特性 | 测量标准装置名称及技术参数 | 检定/校准机构 | 检定/校准日期 | 符合打√  不符合打× |
| 质量部 | 大理石平台 | FLPQA001 | 2000mm  ×1500mm | 3级 | 数字水平仪  ±（1+A×2%）数 | 中国赛宝实验室计量检测中心 | 2021-11-16 | √ |
| 质量部 | 砝码 | FFMQA014 | 1g~500g | E2等级 | 砝码  E1等级 | 苏州市  计量测试院 | 2021-04-08 | √ |
| 质量部 | 量块 | 153746 | 12块组 | 4等 | 量块标准装置  四等 | 盐城市  计量测试院 | 2021-11-22 | √ |
| 质量部 | 数显  高度卡尺 | FLPQA030 | （0-300）mm | ±0.04mm | 量块  四等 | 中国赛宝实验室计量检测中心 | 2021-11-16 | √ |
| 质量部 | 数显卡尺 | FLPQA026 | （0-500）mm | ±0.05mm | 量块  四等 | 中国赛宝实验室计量检测中心 | 2021-11-16 | √ |
| 制造部 | 压力表 | 0922711 | （0-1.6）MPa | 1.6级 | 精密压力表  0.4级 | 阜宁县综合检验检测中心 | 2021-12-09 | √ |
| 质量部 | 影像测量仪 | 432180028 | SY-432CNC | ±4μm | 标准玻璃线纹尺  二等 | 中国赛宝实验室计量检测中心 | 2021-11-16 | √ |
| 质量部 | 厚度标片 | FLPQA043 | 154.9μm | U=0.2μm(k=2) | 镀层测厚仪标准片  Urel=8.0%(k=2) | 苏州华迪优品校准检测有限公司 | 2021-12-02 | √ |
| 制造部 | 电子汽车衡 | 170029 | SCS-100 | Ⅲ级 | 砝码  M11、M1、F2级 | 阜宁县综合检验检测中心 | 2021-12-22 | √ |
| 审核综合意見：  （抽查有效文件、溯源原始记录、证书报告，进行评价，说明理由 ）  公司已制定《计量确认控制程序》、《计量外部供方管理控制程序》，《溯源性管理控制程序》，公司建立四项计量校准标准，制定了内部校准作业指导书，对测试机、四探针测试仪、电子天平、通用卡尺开展内部校准。其他测量设备委托中国赛宝实验室计量检测中心、盐城市计量测试院、阜宁县综合检验检测中心等五个机构进行检定/校准，校准/检定证书由质量部保存。根据抽查情况，该公司的校准/检定情况符合溯源性要求。 | | | | | | | | |
| 审核日期： 2022 年 2 月 23 日~ 2 月 24 日  审核员签字： 部门代表签字： | | | | | | | | |

说明：“计量特性”可以填写测量设备的最大允差、准确度等级或校准结果的测量不确定度。