**测量设备溯源抽查表**

编号：0088-2019-2022

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 企业  名称 | 南通双弘纺织有限公司 | | | | | | | |
| 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× |
| 生产工场 | 气体测定器 | 11002910 | EM-4 | ±5%FS | 空气中甲烷气体标准物质Urel=2%(k=2) | 苏州申测检验检测中心有限公司 | 2021-11-17 | √ |
| 生产工场 | 轨道秤 | 2003LD36B | SQ-PZ-10 | Ⅲ级  e=5g/d=1g | 砝码  F1等级 | 苏州申测检验检测中心有限公司 | 2021-11-17 | √ |
| 生产工场 | 电子显微细度检测仪 | 31305132 | B1-223 | U=2μm  (k=2) | 玻璃线纹尺  二等 | 南通质量技术监督纺织仪器计量检定站 | 2021-10-05 | √ |
| 研究院 | 电力单纤维强力机 | 0601 | YG(B)/001A | Urel=0.835%(kp=1.96) | 单纤维强力仪检定装置  ±0.1% | 南通质量技术监督纺织仪器计量检定站 | 2021-10-05 | √ |
| 设备能源部 | 噪声计 | 266368 | ST824 | ±0.3dB | 声级校准器  0.5% | 苏州方圆仪器设备校准检测服务有限公司 | 2021-11-17 | √ |
| 生产工场 | 绝缘电阻表 | 10-3247 | ZC25B-3 | 10.0级 | 绝缘电阻表检定装置  R:±0.2%/V:±1.5% | 海安市综合检验检测中心 | 2021-11-17 | √ |
| 研究院 | 电子天平 | 210210120913 | JJ200 | Ⅲ级  e=10d=0.1g | 砝码  F2等级 | 海安市综合检验检测中心 | 2021-11-17 | √ |
| 研究院 | 温湿度  记录仪 | 0071880A28 | CH-WS220 | 温度：±2℃  湿度：±5RH% | 标准通风干湿表  温湿度检定箱  ±0.1℃/±1RH% | 海安市综合检验检测中心 | 2021-11-17 | √ |
| 设备能源部 | 涡街流量传感器 | 2018504 | VI100 | 1.5级 | 音速喷嘴法气体流量标准装置Urel=0.3% k=2 | 南通市计量检定测试所 | 2022-01-18 | √ |
| 审核综合意见：  （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》、《外部供方管理程序》，《溯源管理控制程序》，公司未建立最高计量标准，所有测量设备均委托苏州申测检验检测中心有限公司、南通质量技术监督纺织仪器计量检定站、海安市综合检验检测中心、南通市计量检定测试所、苏州方圆仪器设备校准检测服务有限公司五家机构进行检定/校准，校准/检定证书由设备能源部保存。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 07 月 17 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。