编号：0555-2021

**测量设备溯源抽查表**

|  |  |
| --- | --- |
| 企业名称 | 江苏金呢工程织物股份有限公司 |
| 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× |
| 技术品质部（检测室） | 电子天平 | JSJN007 | ARR-300 | 级 | 砝码F1、F2等级 | 南通市海门区综合检验检测中心 | 2020.11.26 | √ |
| 技术品质部（检测室） | 钢卷尺 | JSJN003 | 50m | Ⅱ级 | 标准钢卷尺±（0.03+0.03L）mm | 南通市海门区综合检验检测中心 | 2020.11.26 | √ |
| 技术品质部（检测室） | 数显千分尺 | JSJN001 | 0-25mm | ±4μm | 量块5等 | 南通市海门区综合检验检测中心 | 2020.11.26 | √ |
| 技术品质部（检测室） | 测厚仪 | JSJN004 | PN-PT6 | ±0.01mm | 百分表检定仪±3μm | 南通市海门区综合检验检测中心 | 2020.11.26 | √ |
| 生产车间（定型车间） | 电子吊秤 | JSJN008 | OCT-3T | Ⅲ级 | 砝码M1、M12等级 | 南通市海门区综合检验检测中心 | 2020.11.26 | √ |
| 技术品质部（检测室） | 万能材料试验机 | JSJN005 | FR010 | 一级 | 标准测力环0.3级 | 南通市海门区综合检验检测中心 | 2020.11.26 | √ |
| 生产车间（整理车间） | 温控仪 | TT02-01 | XMT-121 | ±1% | 配热电偶温度仪表检定装置0.05级 | 南通市海门区综合检验检测中心 | 2020.11.18 | √ |
| 生产车间（原料车间） | 台秤 | FM01-03 | TGT-500 | Ⅲ级 | 砝码M1、M12等级 | 南通市海门区综合检验检测中心 | 2020.11.18 | √ |
| 审核综合意見：公司已制定《计量确认管理程序》、《外部供方管理程序》，《测量设备溯源管理程序》，公司**未**建立最高计量标准，测量设备由技术品质部负责溯源。公司测量设备全部委托南通市海门区综合检验检测中心检定/校准，校准/检定证书由孙勇保存。根据抽查情况，该公司的校准情况符合溯源性要求。 |
| 审核日期：2021 年06 月07 日~06 月08日审核员签字：  部门代表签字：  |

说明：“测量设备计量特性”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。