**测量设备溯源抽查表**

编号：0093-2017-2021

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 企业名称 | 江苏润之泽实业有限公司 | | | | | | | |
| 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× |
| 质检部 | 游标卡尺 | 1# | （0-150）  mm | ±0.02mm | 量块：五等 | 苏州艾凯艾计量校准技术有限公司 | 2021.11.18 | √ |
| 质检部 | 钢直尺 | JL-005 | （0-1000）mm | ±0.2mm | 金属线纹尺：三等 | 苏州艾凯艾计量校准技术有限公司 | 2021.11.18 | √ |
| 质检部 | 邵氏硬度计 | JL-003 | LX-A | ±1HA | 数字式邵氏硬度计检定装置；  *U*rel=0.06% *k*=2 | 苏州艾凯艾计量校准技术有限公司 | 2021.11.18 | √ |
| 生产部（车间） | 钢卷尺 | JL-001 | 5m | ±(0.3+0.2L)  mm | 钢卷尺：*U*=0.2mm k=2 | 苏州艾凯艾计量校准技术有限公司 | 2021.11.18 | √ |
| 质检部 | 钢直尺 | JL-004 | （0-500 ）mm | ±0.15mm | 标准金属线纹尺U=0.1um | 苏州艾凯艾计量校准技术有限公司 | 2021.11.18 | √ |
| 生产部（车间） | 电子台秤 | JL-002 | TCS-500 | Ⅲ级 | 砝码：  M1、F2等级 | 苏州艾凯艾计量校准技术有限公司 | 2021.11.18 | √ |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 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《计量确认管理程序》、《外部供方管理程序》，《量值溯源管理程序》，公司未建最高计量标准，测量设备由质检部负责溯源。公司测量设备全部委托苏州艾凯艾计量校准技术有限公司检定/校准，校准/检定证书由质检部保存。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11月 20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。