**测量设备溯源抽查表**

编号：0240-2020-2021

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 企业名称 | 江苏华艺服饰有限公司 | | | | | | | |
| 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× |
| 生产部 | 耐振压力表 | 20113929 | (0-1)MPa | 1.6级 | 精密压力表：  0.25级 | 海安市综合检验检测中心 | 2021.09.15 | √ |
| 生产部 | 压力表 | HC70551209306 | 0-1.6MPa | 1.6级 | 精密压力表：  0.25级 | 海安市综合检验检测中心 | 2021.09.15 | √ |
| 生产部 | 温控仪 | 18 | DTK7272R01 | 0.5级 | 直流电阻箱  0.02级 | 海安市综合检验检测中心 | 2021.09.15 | √ |
| 生产部 | 电子台秤 | 351518070393 | TCS-150 | Ⅲ级 | 砝码：  M1等级 | 海安市综合检验检测中心 | 2021.09.10 | √ |
| 生产部 | 可燃气体探测器 | D65912159 | JT-HK100 | ±5% | 气体标准物质Urel=1% k=2 | 苏州朗博校准检测有限公司 | 2021.06.09 | √ |
| 生产部 | 酸度计 | HY-007 | PHG2018 | ±0.05pH | 其中磷酸氢二钠pH标准物质U=0.01pH k=2 | 苏州朗博校准检测有限公司 | 2021.06.09 | √ |
| 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**建最高计量标准，测量设备由企管部负责溯源。公司测量设备全部委托海安市综合检验检测中心、苏州朗博校准检测有限公司检定/校准，校准/检定证书由企管部保存。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12 月07 日~12 月07 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。