**测量设备溯源抽查表**

编号：0143-2020-2022

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 企业  名称 | 江苏瑞恩电气股份有限公司 | | | | | | | |
| 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× |
| 生产部 | 电子台秤 | 200728069 | TCS-600 | Ⅲ级 | 非自动衡器检定装置  M1级 | 海安市综合  检验检测中心 | 2022-05-10 | √ |
| 生产部 | 压力表 | 1D63804 | Y-100  (0-1.6)MPa | 1.6 级 | 精密压力表标准装置  0.25级 | 海安市综合  检验检测中心 | 2022-06-06 | √ |
| 品质部 | 游标卡尺 | 16030076 | （0-300）mm | ±0.03mm | 卡尺量具检定装置  5等 | 海安市综合  检验检测中心 | 2022-06-06 | √ |
| 品质部 | 绝缘电阻表 | 18112212 | ZC11D-10 | 20.0级 | 绝缘电阻表检定装置 | 海安市综合  检验检测中心 | 2022-05-31 | √ |
| 品质部 | 冲击电压测量系统 | EV04-01 | CDY-1200/90 | 1.5级 | 冲击电压测量系统  U=1.8%（k=2） | 上海电动工具研究所（集团）有限公司 | 2022-02-18 | √ |
| 品质部 | 综合试验成套设备 | EP01-01 | SYBS-2311 | 电压：±1V  电流：±0.025A | 数字多用表  10×10-6×读数+0.5×10-6×量程 | 江苏新起点测试科技有限公司 | 2022-05-10 | √ |
| 品质部 | 精密电流互感器 | 242726 | HLB40 | 0.05级 | 数字式互感器校验仪  2级 | 江苏新起点测试科技有限公司 | 2022-05-10 | √ |
| 品质部 | 耐压测试仪 | 3376 | CJ2672A-2 | 5级 | 耐压测试仪检定装置  Ur=0.12%（k=2） | 江苏新起点测试科技有限公司 | 2022-05-10 | √ |
| 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》，《量值溯源管理程序》，公司未建立最高计量标准，所有测量设备均委托海安市综合检验检测中心、上海电动工具研究所（集团）有限公司、江苏新起点测试科技有限公司三家溯源机构进行检定/校准，校准/检定证书由品质部保存。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 7 月 19 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。