编号：1042-2022

**测量设备溯源抽查表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 企业名称 | 特变电工股份有限公司 | | | | | | | |
| 部门 | 测量设备名称 | 测量设备编号/管理编号 | 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× |
| 自控车间 | 游标卡尺 | 7263 | (0~300)㎜ | ±0.04㎜ | 量块5等 | 深圳天溯计量检测股份有限公司 | 2022.3.23 | √ |
| 质量工艺部 | 耐压测试仪 | 23452 | MS2670C | 电压:*Urel=*1.2%,*k*=2  电流:*Urel=*0.25%,*k*=2  时间:*U*=0.1s,*k*=2 | 数字高压表  交流:±1%读数  直流:±0.5%读数  电子秒表  *U*=1.4×10-2s,*k*=2 | 深圳市计量质量检测研究院 | 2022.3.28 | √ |
| 质量工艺部 | 回路电阻测试仪 | tbeajl024 | THL-50 | 直流电流:*U*=1.0A,*k*=2  电阻:*U*=0.01mΩ,*k*=2 | 模拟大功率直流标准电阻箱  0.01% | 深圳天溯计量检测股份有限公司 | 2022.3.24 | √ |
| 自控车间 | 高精度涂层测厚仪 | 000086160028 | DE360 | (0.1~500)μm  *Urel=*1.5%,*k*=2  ＞(500~1250)μm  *Urel=2*.5%,*k*=2 | 膜厚片 4等 | 深圳天溯计量检测股份有限公司 | 2022.3.24 | √ |
| 质量工艺部 | 高压开关动特性测试仪 | 1812174 | HXKC-IV | 合闸时间:  *U*=0.013ms,*k*=2  分闸时间:  *U*=0.019ms,*k*=2  弹跳时间:  *U*=0.020ms,*k*=2 | 高压开关测试仪校准装置  ±1% | 深圳天溯计量检测股份有限公司 | 2022.3.23 | √ |
| 质量工艺部 | SF6微水检露仪 | YS1408709 | HXWS-IV | *U*=0.5℃DP,*k*=2 | 精密露点仪  1级 | 深圳天溯计量检测股份有限公司 | 2022.4.8 | √ |
| 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，测量设备由质量工艺部负责溯源。公司测量设备全部委托深圳天溯计量检测股份有限公司、深圳市计量质量检测研究院检定/校准，校准/检定证书由质量工艺部保存。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：2022年9月8日全天~9月9日全天  审核员签字：**114e4949f7b34d7a9d72d75eb5da6f1** 部门代表签字：d2aabdac5e289e9d758329327eefa54 | | | | | | | | |

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。