



测量设备溯源抽查表

编号: 0153-2020-2022

企业名称	北京双杰电气股份有限公司							
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×
开关事业部	接地电阻测试仪	68302	MS2520 CAN	$\pm 5\text{m}\Omega$ $U=0.9\text{m}\Omega, k=2$	模拟交直流标准电阻器: 电阻 $\pm (0.05-5)\%$	广州广电计量检测股份有限公司	2022.4.25	√
成套事业部	耐压测试仪	69697	MS2670F AN	$\pm 0.15\text{kV}$ $U=0.042\text{kV}, k=2$	耐电压测试仪校准装置: 0.2级	广州广电计量检测股份有限公司	2022.4.25	√
成套事业部	数显推拉力计	410466 80	HF-500	$\pm 1\%$ $U_{\text{rel}}=0.4\%\text{FS}, k=2$	力值砝码: 0.05%	广州广电计量检测股份有限公司	2022.5.5	√
成套事业部	数显邵氏硬度计	401129 236	LXD-A	$\pm 80\text{mN}$ $U=24\text{mN}, k=2$	橡胶硬度计检定仪: $\pm 8\text{mN}$	广州广电计量检测股份有限公司	2022.1.11	√
金加事业部	数显卡尺	210818 84	(0-200) mm	$\pm 0.03\text{mm}$ $U=0.01\text{mm}, k=2$	量块: 3等	广州广电计量检测股份有限公司	2021.12.15	√
金加事业部	外径千分尺	63806	(0-25) mm	$\pm 4\mu\text{m}$ $U=1.2\mu\text{m}, k=2$	量块: 4等	广州广电计量检测股份有限公司	2021.12.15	√
金加事业部	压力表	8800JX HT	(0-5.5) MPa	1.0级	活塞式压力计: 0.05级	无锡市计量测试院	2022.6.7	√
开关事业部	压力表	HY716 129723 22	(0-1.6) MPa	$\pm 0.04\text{MPa}$ $U_{\text{rel}}=0.6\%\text{FS}, k=2$	活塞式压力计: 0.05级	安徽精赛计量有限公司	2022.5.16	√

审核综合意见:

公司已制定了《监视和测量资源控制程序》、《测量过程管理控制程序》，公司未建立计量标准，测量设备由技术中心负责溯源并保存证书。公司测量设备全部委托广州广电计量检测股份有限公司、无锡市计量测试院、安徽精赛计量有限公司检定校准。根据抽查情况，该公司的检定校准情况符合溯源性要求。

审核日期: 2022年8月17日上午~2022年8月18日下午

审核员签字: 刘复荣

部门代表签字: 张飞仁