**测量设备溯源抽查表**

编号：0076-2020-2021

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 企业名称 | 飞策防爆电器股份有限公司 | | | | | | | |
| 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× |
| 品质部 | 绝缘电阻表 | 8112506 | ZC25-3 | 10级 | 可调式高阻箱Urel=3% k=2  数字高压表Urel=0.33% k=2 | 深圳精宇航检测技术有限公司 | 2020.12.11 | √ |
| 品质部 | 智能电参数测量仪 | 15A081604 | ZS-9802 | ±0.5% | 多功能校准器  其中ACV:  Urel=4.9 K=2 | 安徽中家智锐科技有限公司检测校准中心 | 2021.5.19 | √ |
| 品质部 | 耐压测试仪 | 190426078 | RK2672AM | ±5% | 耐压测试仪校准仪  其中ACV:U=1.4% k=2 | 安徽中家智锐科技有限公司检测校准中心 | 2021.5.19 | √ |
| 品质部 | 照度计 | 150710042 | TES 1330A | ±8% | 光强度标准灯Urel=2.0% k=2 | 苏州国方校准测试技术有限公司 | 2021.5.31 | √ |
| 品质部 | 积分球 | FCJC-065 | 2.0m | 发光强度Urel=1.2%k=2 | 光谱照度分析仪  一级 | 广东六零二计量检测有限公司 | 2021.5.19 | √ |
| 品质部 | 光强度  标准灯 | G100117CJ6321134 | 28V/10A/500cd | Urel=2.0% k=2 | 发光强度灯  一级 | 上海市计量测试技术研究院 | 2021.3.23 | √ |
| 生产部 | 外径千分尺 | 141495 | （500-600）mm | ±14μm | 量块5等 | 深圳天溯计量检测股份有限公司 | 2020.10.28 | √ |
| 生产部 | 电接点  压力表 | 1505156 | （0-6）MPa | 1.6级 | 精密压力表0.4级 | 嘉兴市计量检定测试院 | 2021.7.21 | √ |
| 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，测量设备由品质部负责溯源。公司测量设备全部委托嘉兴市计量检定测试院、深圳天溯计量检测股份有限公司、上海市计量测试技术研究院、广东六零二计量检测有限公司、苏州国方校准测试技术有限公司、安徽中家智锐科技有限公司检测校准中心等机构检定/校准，校准/检定证书由品质部保存。根据抽查情况，该公司的校准情况符合溯源性要求。 | | | | | | | | |
| 审核日期：2021 年08 月27 日~08 月27 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。