受理编号：0112-2020

**计量要求导出和计量验证记录表**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 测量过程名称 | 阻抗测试 | 被测参数要求(含公差) | (90～120)Ω±10% |
| 被测参数要求识别依据文件 | 作业指导书 |
| 计量要求导出方法被测参数测量值(90～120)Ω，公差10%，向两端扩展范围：(80～132)Ω。被测参数最大允差=120×10%=12Ω，T=24Ω，导出计量要求：Δ允=T/6=4Ω。 |
| 计量校准过程 | 测量设备名称 | 型号规格 | 设备特性(示值误差等) | 校准证书编号 | 校准日期 |
| 阻抗测试仪 | TDR-ZK2130 | 50Ω±1% | YT-E-2019-1200806 | 2019.12.5 |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| 计量验证记录 选用测量设备阻抗测试仪的测量范围为（10～150)Ω，满足导出测量范围(80～132)Ω的要求。 选用测量设备阻抗测试仪的最大允差为50Ω±1%，即±0.5Ω。0.5Ω＜4Ω。设备最大允差小于导出计量要求。满足要求。验证结论： 符合 □有缺陷 □不符合 （注：在选项上打√，只选一项）验证人员签字： 验证日期： 年 月 日 |
| 认证审核记录：1. 被测参数要求识别代表了“顾客”的要求；
2. 计量要求导出方法正确；
3. 测量设备的配备满足计量要求；
4. 测量设备经扬州市天域计量测试有限公司校准；
5. 测量设备验证正确。

审核员意见：企业代表签字： 审核日期：2020年06月27日 |