编号：0012-2019-2020

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 企业名称 | 江西洪都航空工业集团有限责任公司 | 审核员 | 吴勇强、许云、毛细华 |
| 部门 | 测量设备名称 | 测量设备编号 | 型号规格 | 测量设备准确度等级 | 测量标准置准确度等级 | 检定/校准机构 | 检定/校准日期 |  符合打√不符合打× |
| 质量安全部/计量中心 | 三相电能表检定装置 | R36021K | DZ603-6 | 0.1级 | 0.02级 | 江西省计量测试研究院 | 2018.11.30 | √ |
| 质量安全部/计量中心 | 多功能标准源 | 7880202 | 5720A | 1.5×10-6V | 5.0×10-7 V | 514所 | 2019.11.13 | √ |
| 质量安全部/计量中心 | 量块 | 59795 | 12块 | 5等 | 3等 | 国防科技工业3611二级计量站 | 2019.9.23 | √ |
| 检验中心 | 量块 | 92-1194 | 83块 | 5等 | 4等 | 洪都航空工业集团有限责任公司 | 2020-4-9 | √ |
| 数控机加厂 | 三爪内径千分尺 | FJ0342 | （17～20）mm | ±4μm | 3等 | 国防科技工业3611二级计量站 | 2019-12-27 | √ |
| 复合材料厂 | 尘埃粒子计数器 | 11-177 | Y09-301AC-DC | ±30%FS | *∪=14%（k=2）* | 苏州市计量测试院 | 2019-12-2 | √ |
| 热表处理厂 | 涂层测厚仪 | 150006619 | / | D级 | B级 | 国防科技工业3611二级计量站 | 2019.10.9 | √ |
| 钣金加工厂 | 涡轮流量计 | 1702126 | KCLL-H11 | 1.0级 | 测量不确定0.098%*（k=2）* | 国防科技工业4113二级计量站 | 2020.3.15 | √ |
| 钣金加工厂 | 涡轮流量计 | 040580 | DN40 | 0.5级 | 测量不确定0.098%*（k=2）* | 国防科技工业4113二级计量站 | 2020.1.3 | √ |
| 审核综合意見：（抽查有效文件、溯源原始记录、证书报告，进行评价，说明理由 ）所抽查量器具涉及文件和溯源有效，开具证书和报告符合要求。 |
| 审核日期： 2020年06月09日 上午至2020年06月10日 上午 (共1.5天)审核员签字： 部门代表签字： |

**测量设备溯源抽查表**