**测量设备溯源抽查表**

编号：0040-2018-2022

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 企业名称 | 江西金钱豹保险设备集团有限公司 | | | | | | | |
| 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× |
| 质检部 | 塞尺 | TLD-001 | （0.02-1）mm/17片 | *U*=3μm，*k*=2 | 测长仪JD5  MPE:(0.2+L/100)μm | 苏州国方校准测试技术有限公司 | 2022.5.31 | √ |
| 生产部 | 钢卷尺 | TLD-002 | 3m | *U*= (0.1+  0.5×10-4L)mm *k*=2 | 标准钢卷尺  *U*=0.02mm  *k*=2 | 苏州国方校准测试技术有限公司 | 2022.5.31 | √ |
| 质检部 | 钢卷尺 | TLD-004 | 3m | *U*= (0.1+  0.5×10-4L) mm *k*=2 | 标准钢卷尺  *U*=0.02mm  *k*=2 | 苏州国方校准测试技术有限公司 | 2022.5.31 | √ |
| 质检部 | 框式水平仪 | TLD-005  /04332 | SK-Ⅰ | *Urel*=3.0% *k*=2 | 水平仪示值鉴定器  *Urel*=1.9%  *k*=2 | 苏州国方校准测试技术有限公司 | 2022.5.31 | √ |
| 质检部 | 钢直尺 | TLD-006 | (0-1000)mm | 200mm、400mm、600mm点，*U*=0.04mm；  800mm、1000mm点，*U*=0.06mm；  *k*=2 | 标准金属线纹尺，三等 | 苏州国方校准测试技术有限公司 | 2021.12.7 | √ |
| 质检部 | 外径千分尺 | TLD-003 | （0-25）mm | *U*=2μm  *k*=2 | 量块，4等  (5.1～100)mm | 江西赛宝计量检测有限公司 | 2022.5.25 | √ |
| 质检部 | 游标卡尺 | TLD-009 | 0-300mm | 外量爪*U*=0.02mm  *k*=2  测深尺*U*=0.02mm *k*=2 | 量块(10块组)，4等，(10～291.8)mm；  量块(2块组)，4等，(10～291.8)mm；  数显千分尺，MPE：±2μm，(0～25)mm | 江西赛宝计量检测有限公司 | 2022.5.25 | √ |
| 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 ）  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，测量设备由质检部负责溯源。公司测量设备全部委托苏州国方校准测试技术有限公司、江西赛宝计量检测有限公司检定/校准，校准/检定证书由质检部保存。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06 月08 日~06 月08 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。