|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 企业名称 | 北京中财万鑫科技有限公司 | 审核员 | 刘复荣 |
| 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× |
| 生产部 | 游标卡尺 | ZC-002 | (0-150)mm | *±*0.03mm*U*=0.02mm，*k*=2 | 量块：4等 | 深圳新广行检测技术有限公司 | 2020.5.25 | √ |
| 品保部 | 双金属温度计 | 1806417962 | (0-60)℃ | *±*1.5℃*U*=0.5℃，*k*=2 | 标准水银温度计：*U*=0.03℃,*k*=2 | 深圳新广行检测技术有限公司 | 2020.9.14 | √ |
| 品保部 | 数显卡尺 | K19K250779 | (0-150)mm | ±0.03mm*U*=0.02mm，*k*=2 | 量块：4等 | 深圳新广行检测技术有限公司 | 2020.9.14 | √ |
| 品保部 | 万能试验机 | 2004010 | UTM1432 | ±1.0%*U*rel=0.7%，*k*=2 | 标准测力仪：0.3级 | 深圳新广行检测技术有限公司 | 2020.5.25 | √ |
| 品保部 | 熔体流动速率仪 | 5327 | XNR-400B | ±0.5%;*U*=0.3℃ *U*=0.12g*U*=0.30g/10min，*k*=2 | 过程校验仪：*U*=0.3℃,*k*=2数显卡尺：*U*=0.02mm,*k*=2 | 深圳新广行检测技术有限公司 | 2020.5.25 | √ |
| 品保部 | 马弗炉 | 5325 | SX-4-10 | *U*=1.2℃，*k*=2 | 过程校验仪：*U*=0.3℃,*k*=2 | 深圳新广行检测技术有限公司 | 2020.5.25 | √ |
| 生产部 | 真空表 | YB04169436 | (-0.1~0)MPa1.6级 | *Urel*=0.6%FS，*k*=2 | 精密压力表：0.4级 | 深圳新广行检测技术有限公司 | 2020.9.14 | √ |
| 品保部 | 静液压试验机 | ZCWX-002 | XGJ-10 | 压力：*Urel*=0.08%,温度：*U*=0.18℃*k*=2 | 现场全自动压力校验仪：0.02级 | 深圳新广行检测技术有限公司 | 2020.5.25 | √ |
| 审核综合意見：抽查测量设备台账中8件计量器具的校准证书，其校准结果的量值溯源符合《溯源性管理程序》的要求。 |
| 审核日期： 2020年9月23日上午至2020年9月24日上午审核员签字： 部门代表签字： |

编 号：0061-2017-2020

**测量设备溯源抽查表**