编号：0221-2020

**测量设备溯源抽查表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 企业  名称 | 开封市宏达变速机械有限公司 | | | | | 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/最大允许误差/测量不确定度 | 测量标准装置  准确度等级 | 检定/校准  机构 | 检定/校准日期 | 符合打√  不符合打× |
| 质量部 | 洛氏硬度计 | 0089 | HR-150A | *U*rel=1.5%，*k*=2 | 洛氏硬度块：  *U*=0.2HRC | 深圳品信检测科技有限公司 | 2020.11.20 | √ |
| 质量部 | 量块 | 192940 | 20块组 | 4等量块 | 三等量块标准装置：3等 | 河南省计量科学研究院 | 2020.08.18 | √ |
| 质量部 | 游标卡尺 | 18119196 | （0-150）mm | *±*0.03mm | 量块8块：4等  量块12块：5等 | 开封市质量技术监督检验测试中心 | 2020.07.15 | √ |
| 生产部 | 压力表 | 2007110 | Y-100Y-150 | *U*=1.1%FS，*k*=2 | 智能压力校验仪：  0.05级 | 深圳品信检测科技有限公司 | 2020.11,20 | √ |
| 质量部 | 液压万能材料试验机 | 1875 | WD600 | ±2%  *U*rel=0.5%，*k*=2 | 测力传感器：  0.3级 | 深圳品信检测科技有限公司 | 2020.11.20 | √ |
| 质量部 | 光谱仪 | 11608 | DF-400 | *U*rel=3.5%，*k*=2 | 纯铁标准物质：*U*rel=0.001%  合金钢65Mn标准物质：*U*rel=0.004%,k=2 | 深圳品信检测科技有限公司 | 2020.11.20 | √ |
| 质量部 | 显微维氏硬度计 | VA476 | 401MVA | *U*rel=1.5%，*k*=2 | 维氏硬度块：  *U*rel=1.6%，k=2 | 深圳品信检测科技有限公司 | 2020.11.20 |  |
| 质量部 | 三坐标测量机 | 105001 | 500×300×400 | *U*=（0.7+1*L*/1000）μm | 量块：4等 | 深圳品信检测科技有限公司 | 2020.11.20 | √ |
| 审核综合意見：  该公司已建立《测量设备计量确认管理控制程序》、《外部供方管理控制程序》。抽查《检测设备台账》中8件检测设备的检定/校准证书，其检定/校准结果的量值溯源符合《量值溯源管理控制程序》的要求。 | | | | | | | | |
| 审核日期：2020年11月27日上午—2020年11月28日下午  审核员签字： 部门代表签字： | | | | | | | | |