**测量设备溯源抽查表**

编号：0034-2017-2021

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 企业名称 | 合肥元丰汽车制动系统有限公司 | | | | | | | |
| 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× |
| 技术  质量部 | 万能  试验机 | GH1508058 | WAW-100B | ±1% | 标准测力环  0.3级 | 格恩计量检测（浙江）有限公司 | 2020.6.2 | √ |
| 技术  质量部 | 三坐标  测量仪 | 44150621CC | Croma8106 | ±(2.8+L/300)μm | 量块3等 | 格恩计量检测（浙江）有限公司 | 2020.6.2 | √ |
| 技术  质量部 | 量块 | 160201 | （25~200）mm | U=(0.3+4 | 量块3、4等  万能测长仪MPE:±0.5 | 格恩计量检测（浙江）有限公司 | 2020.6.7 | √ |
| 技术  质量部 | 洛氏  硬度计 | 0673 | HR-150A | ±1.5HRC | 标准硬度块  U=0.4HR k=2 | 格恩计量检测（浙江）有限公司 | 2020.6.2 | √ |
| 技术  质量部 | 双量程  扭力扳手测试仪 | HB-1115-459 | HB2-400N/40N | ±1.00% | 扭力仪标准  装置 0.1级 | 格恩计量检测（浙江）有限公司 | 2020.6.2 | √ |
| 技术  质量部 | 全自动  弹簧拉压  试验机 | 150703 | TLS-5A | 1级 | 标准测力仪  0.3级 | 格恩计量检测（浙江）有限公司 | 2020.6.2 | √ |
| 技术  质量部 | 温湿度计 | HYF-ZL-117 | HTC-1 | 温度±2℃  湿度±5%RH | 精密露点仪二级 | 格恩计量检测（浙江）有限公司 | 2020.6.2 | √ |
| 生产车间 | 带表  内卡规 | 6034206 | （55~75）mm | ±50μm | 量块  5等 | 格恩计量检测（浙江）有限公司 | 2020.6.2 | √ |
| 生产车间 | 压力表 | 2019121158 | 0-60MPa | 2.5级 | 精密压力表  0.25级 | 合肥市计量  测试研究院 | 2020.12.7 | √ |
| 审核综合意見：  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，  测量设备由技术质量部负责溯源。公司测量设备全部委托格恩计量检测（浙江）有限公司及合肥市计量测试研究院机构检定/校准，校准/检定证书由张玲玲保存。根据抽查9份证书情况，该公司的校准情况符合溯源性要求。 | | | | | | | | |
| 审核日期：2021 年05 月 24 日~05 月25 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。