**测量设备溯源抽查表**

编号：0193-2019-2022

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 企业名称 | 陕西建科方圆汽车零部件有限公司 | | | | | | | |
| 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× |
| 质量管理部 | 电子天平 | 50667 | FA1004 | ǁ级 | E₂等级砝码 | 江苏世通仪器检测服务有限公司 | 2022.07.19 | √ |
| 质量管理部 | 微机控制电液伺服万能试验机 | 30808010 | SHT-4605W | Ⅰ级 | 0.3级标准测力计 | 江苏世通仪器检测服务有限公司 | 2022.07.19 | √ |
| 质量管理部 | 电动洛氏硬度计 | 04012 | HRD-150 | U=0.5HRC  K=2 | 标准洛氏硬度块 | 江苏世通仪器检测服务有限公司 | 2022.07.19 | √ |
| 质量管理部 | 直读光谱仪 | 12008491 | MAXXLMF16 | U=0.001％  K=2 | 二级纯铁光谱分析标准物质 | 江苏世通仪器检测服务有限公司 | 2022.07.19 | √ |
| 生产管理部 | 游标卡尺 | 51007052764 | (0-150)㎜ | ±0.02㎜ | 四等量块 | 江苏世通仪器检测服务有限公司 | 2022.03.02 | √ |
| 生产管理部 | 数显千分尺 | 008081195 | (0-25)㎜ | ±0.001㎜ | 千分尺四等量块 | 江苏世通仪器检测服务有限公司 | 2022.03.02 | √ |
| 生产管理部 | 外径千分尺 | 140277734 | (0-25)㎜ | ±0.01㎜ | 千分尺四等量块 | 江苏世通仪器检测服务有限公司 | 2022.03.02 | √ |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 审核综合意見：  公司未建最高计量标准，测量设备由质量管理部负责溯源。公司测量设备全部委托江苏世通仪器检测服务有限公司等机构检定/校准，校准/检定证书由质量管理部保存。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 12 月17 日~ 12 月18日 上午  577475f2d71659eed95b546a81c2d41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。