编号：0103-2019-2020

**测量设备溯源抽查表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 企业名称 | 陕西福兰特汽车标准件有限公司 | | | | | 审核员 | 李俐 | |
| 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 | 气体涡轮流量计 | 1708220132 | TBQZⅡ-80A | 1.5级 | 临界流文丘里喷嘴法气体流量标准装置*U*=0.3% *k*=2 | 陕西省能源化工产业计量测试中心 | 2020.9.8 | √ |
| 生产部 | 可燃气体探测器 | AC14016017-2 | JB-TB-AT2020S | ±5%FS | 标准气体*U*=1％k=3 | 2020.8.10 | √ |
| 生产部 | 压力表 | 20200824003 | （0-1.6）MPa | 1.6级 | 0.02级活塞式压力计 | 2020.8.24 | √ |
| 质量部 | 微机控制电液伺服万能试验机 | 1609012 | WAW-600 | 0.5级 | 标准测力仪 | 国防科技工业6114二级计量站 | 2019.11.6 | √ |
| 质量部 | 外径千分尺 | 225253 | （0-25）mm | ±0.004mm | 4等量块 | 2019.11.7 | √ |
| 生产部 | 游标卡尺 | 1506030333 | (0-150)mm/0.02mm | ±0.02mm | 4等量块 | 2019.11.7 | √ |
| 质量部 | 直读光仪 | 151775-LAB-750A | Labspark  750 | ±0.4% | 不锈钢光谱分析用系列标准物质*U*=0.07％ *k*=2 | 陕西省计量科学研究院 | 2020.04.9 | √ |
| 生产部 | 电子吊秤 | 3180362 | OCS-3t | Ⅲ级 | F2级砝码 | 陕西力源仪器设备检测有限公司 | 2020.10.15 | √ |
| 审核综合意見：  企业未建立最高标准器，所有测量设备均送至陕西省计量科学研究院，陕西省能源化工产业计量测试中心，西安航天计量测试研究院检定/校准，抽查8份测量设备，量值溯源满足要求。 | | | | | | | | |
| 审核日期： 2020 年 10 月26 日~ 10 月27日    审核员签字： 部门代表签字： | | | | | | | | |