|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 企业名称 | 山西潞安技术咨询开发研究所有限公司 | 审核员 | 温红玲 |
| 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× |
| 生产检测部 | 玻璃转子流量计 | 99 | LZB-3WBF | 4.0级 | 皂膜式气体流量标准装置1.0级 | 山西省计量科学研究院 | 2020-3-27 | √ |
| 生产检测部 | 耐电压测试仪 | N14949 | ZHZ8A | 5级 | 耐电压测定仪检定装置0.5级 | 山西省计量科学研究院 | 2020-3-10 | √ |
| 生产检测部 | 气体分析器 | 3.387083.8 | A02020 | NO*Urel*=3.0%*k*=2SO2*Urel*=3.0%*k*=2 | 氮中NO气体标准物质*Urel*=2.0%*k*=2氮中SO2气体标准物质*Urel*=2.0%*k*=2 | 国家分析仪器质量监督检验中心 | 2020-6-3 | √ |
| 生产检测部 | 智能型气体分析仪 | 140305 | JFQ-1150L | *Urel*=2.0%*k*=2 | 氮中甲烷气体标准物质*Urel*=1.0%*k*=2 | 国家分析仪器质量监督检验中心 | 2020-6-3 | √ |
| 生产检测部 | 可燃易爆气体报警器电参数测试仪 | D508525 | KBCM-1 | **DCV***Urel* =7.8×10-6*k*=2**DCI***Urel* =3.7×10-4*k*=2 | 多功能标准源**DCV**±（3.8~7.6）×10-6**DCI**±（3.5~8.6）×10-4  | 山西省计量科学研究院 | 2020-6-5 | √ |
| 生产检测部 | 气相色谱仪 | LR47359C | 5890 | FID定量重复性0.2% | 气相色谱仪检定装置*Urel*=（1-3）%*k*=2 | 山西省计量科学研究院 | 2020-3-13 | √ |
| 生产检测部 | 不锈钢压力表 | 0904397 | 0~0.4MPa | 2.5级 | 智能数字压力校验仪0.05级 | 山西省计量科学研究院 | 2020-9-24 | √ |
| 审核综合意見：（抽查有效文件、溯源原始记录、证书报告，进行评价，说明理由 ）抽查该公司测量设备送至山西省计量科学研究院、国家分析仪器质量监督检验中心等进行量值溯源。经查7份检定/校准证书，填写基本规范，无遗漏，授权人签章有效，量值溯源符合要求。 |
| 审核日期： 2020年12月01日 上午至2020年12月02日 上午 (共1.5天)审核员签字： 部门代表签字： |

编号：0065-2017-2020

**测量设备溯源抽查表**