|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 企业名称 | 神华宁夏煤业集团有限责任公司 | | | 审核员 |  | | | |
| 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× |
| 质检  计量中心 | 微量  水分  测定仪 | 1915001011141 | KF-915 | 2.6% | 电子天平  1级 | 宁夏计量质量检验检测研究院 | 2019.3.12 |  |
| 质检  计量中心 | 电子  天平 | 0034009718 | QUINIX224-ICEU | 级 | 砝码  E2等级 | 宁夏计量质量检验检测研究院 | 2019.3.14 |  |
| 质检  计量中心 | 数显  压力表 | 130111932DN | HX601B | 0.05级 | 0.02级 | 宁夏计量质量检验检测研究院 | 2019.6.26 |  |
| 质检  计量中心 | 石油产品凝点  测定器 | 1510140010 | DSY-014B | ±0.5℃ | ±0.03%FS | 宁夏计量质量检验检测研究院 | 2019.3.12 |  |
| 甲醇  分公司 | 有毒气体探测器 | GT-612-10 | CL9003 | ±5%FS | ±2% | 山东凯利布森测控技术有限公司 | 2019.10.18 |  |
| 甲醇  分公司 | 四合一气体检测仪 | ARDD-0042 | X-am 3000 | ±5%FS | ±2% | 山东凯利布森测控技术有限公司 | 2019.4.27 |  |
| 甲醇  分公司 | 涡街  流量计 | FT-09401 | 72F80-SP2AA1CAB4AW | ±1% | ±0.2% | 宁夏睿星力衡计量检测中心 | 2019.5.15 |  |
| 甲醇  分公司 | 定量  包装秤 | D296 6LK | DCS50 Ⅱ | Ⅲ级 | 砝码  M1级 | 宁夏计量质量检验检测研究院 | 2019.9.4 |  |
| 烯烃一  分公司 | 压力  模块 | 10935201 | APM500PGS | ±0.05级 | 0.02级 | 宁夏煤业制油化工质检计量中心 | 2019.4.4 |  |
| 烯烃一  分公司 | 压力  模块 | 51035203 | APM060BGS | ±0.05级 | 0.02级 | 宁夏煤业制油化工质检计量中心 | 2019.4.4 |  |
| 烯烃二  分公司 | 硫化氢  测定仪 | ARJK-0203 | PLOYTRON7000 | ±5%FS | *U*rel=1%  (k=3) | 宁夏计量质量检验检测研究院 | 2019.7.4 |  |
| 烯烃二  分公司 | 可燃气体报警仪 | ARJC-0087 | PIR3000 | ±5%FS | *U*rel=1%  (k=3) | 宁夏计量质量检验检测研究院 | 2019.6.16 |  |
| 公管  分公司 | 一氧化碳气体检测报警器 | ERFN-0201 | Polytron5000 | ±5%FS | *U*rel=1%  (k=3) | 宁夏计量质量检验检测研究院 | 2018.11.12 |  |
| 公管  分公司 | 电子  皮带秤 | 231A | ICS-FH-4 | 0.5级 | Ⅲ等 | 公管分公司 | 2019.11.6 |  |
| 公管  分公司 | 涡轮  流量计 | 0606037 | TZ150 G1000 | 1.0级 | 0.36级 | 宁夏计量质量检验检测研究院 | 2019.1.24 |  |
| 公管  分公司 | 压力  变送器 | H49A12004 | 3351GP | 0.5级 | 0.05级 | 公管分公司 | 2018.11.20 |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 审核综合意見：  该企业建立了十一项计量标准，除自检外的其他所有测量设备均送至法定计量检定机构及有资质的校准机构检定校准，经查16份测量设备证书报告，量值溯源符合文件要求。 | | | | | | | | |
| 审核日期： 2019年11月11日 上午至2019年11月13日 下午 (共3.0天)  审核员签字： 部门代表签字： | | | | | | | | |