编号：0021-2019-2020

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 企业  名称 | 连云港虹洋热电有限公司 | | | | | 审核员 | 尹彩侠 | |
| 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/不确定度 | 测量标准装置  准确度等级/不确定度 | 检定/校准机构 | 检定/校准日期 | 符合打√  不符合打× |
| 安质环部（化验班） | 微量水分仪 | 1306300 | HGSC2000 | *Urel=*3.4%  k=2 | 液体水分标准物质*U*=0.0031×10-2， k=2 | 南京市计量监督检测院 | 2019.04.18. | √ |
| 安质环部（化验班） | 硅酸根分析仪 | 011134130072 | HK-218 | *Urel*=0.8% k=2 | 水中二氧化硅成分分析标准物质  *U*=2ug/mL,k=2 | 南京市计量监督检测院 | 2019.04.18. | √ |
| 生产部 | 电子汽车衡 | Q01939-6LQ | (0.4~50)t | Ⅲ级 | 砝码M1级 | 连云港市计量检定测试中心 | 2019.10.23. | √ |
| 生产部 | 压力表 | BE15122707 | (0-1.6)MPa | 1.6级 | 精密压力表0.4级 | 连云港市计量检定测试中心 | 2020.03.18 | √ |
| 安质环部（化验班） | 铁含量分析仪 | 012433130019 | HK-508 | *Urel*=1.2%k=2 | 铁单元素标准溶液 *Urel*=0.7%，k=2 | 南京市计量监督检测院 | 2019.09.04. | √ |
| 生产部 | 差压变送器 | 79449703 | JA1A5l1M5 | 0.5级 | 智能数字压力检验仪0.05级 | 淮安市计量测试中心 | 2019.09.18. | √ |
| 生产部 | 流量积算仪 | 20190932 | C2000-W/RS232,V4.094K | 0.5级 | 便携式流量积算仪校准器0.02级 | 淮安市计量测试中心 | 2019.09.23. | √ |
| 生产部 | 压力表 | 13019430 | （0-4）MPa | 1.6级 | 精密压力表0.4级 | 连云港市计量检定测试中心 | 2020.03.18. | √ |
| 审核综合意見：  企业未建立计量标准，所有计量器具分别送南京市计量监督检测院、连云港市计量检定测试中心、淮安市计量测试中心检定／校准，量值均能溯源到法定计量检定机构。经查8份测量设备检定/校准证书，送检计量技术机构资质满足要求，符合GB/T19022-2003中7.3.2溯源性管理要求。. | | | | | | | | |
| 审核日期：2020年04月14日  审核员签字： 部门代表签字： | | | | | | | | |

测量设备溯源抽查表