编号：0010-2020

**测量设备溯源抽查表**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 企业名称 | 胜利油田顺天节能技术有限公司 | 审核员 | 刘复荣 |
| 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/最大允许误差/测量不确定度 | 测量标准装置准确度等级 | 检定/校准机构 | 检定/校准日期 |  符合打√不符合打× |
| 质检部 | 工作测振仪 | 10326 | VA-80a | 加速度*U*rel=3.2%,*k*=2速度*U*=0.2mm, *k*=2位移*U*=0.008mm, *k*=2 | 比较法中频振动标准装置:*U*rel =3.6%, *k*=2 | 中国航发南方工业有限公司计量实验室 | 校准：2019.11.19 | √ |
| 质检部 | 指针式推拉力计 | / | NK-50 | *U*rel=0.32%, *k*=2 | 标准测力仪；0.3级 | 东营市计量测试检定所 | 校准：2019.10.18 | √ |
| 质检部 | 直流电阻测试仪 | / | BS2045D-10A | *U*rel=0.2%, *k*=2 | 模拟交直流标准电阻器电流:*U*=（0.0004-0.024）A,  *k*=2;电阻:*U*=（0.002-0.4）mΏ, *k*=2 | 山东凯利布森测控技术有限公司 | 校准：2019.11.23 | √ |
| 质检部 | 匝间耐压测试仪 | 1007201 | YG201A-5K | *U*rel =5%, *k*=2 | 1、示波器： MPE:±(0.01%×读数＋0.6ns)； 直流增:MPE:±(3% ×读数＋0.1格+1mV；1GS/s2、高压探头：MPE:±(0.7%读数) | 青岛市计量技术研究院 | 校准：2019.11.19 | √ |
| 质检部 | 接地电阻测量仪 | / | ND2508 | */* | 接地电阻表检定装置：MPE:±0.1% | 东营市计量测试检定所 | 检定：2019.10.12 |  |
| 生技部 | 扭矩板子 | / | （0-300）Nm | */* | 扭矩板子检定装置：1.0级 | 东营市计量测试检定所 | 检定：2019.10.12 |  |
| 审核综合意見：该公司已建立《测量设备计量确认管理控制程序》、《外部供方管理控制程序》，抽查《测量设备管理台账》中6件计量器具的校准证书，其校准结果的量值溯源符合《量值溯源管理控制程序》的要求。 |
| 审核日期： 2020年1月14日—2020年1月15日上午 审核员签字： 部门代表签字： |