编号：0126-2020

**测量设备溯源抽查表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 企业  名称 | 山东精益源石油装备检测技术服务有限公司 | | | | | 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× |
| 技术部 | 标准  测力仪 | 6411 | DD-6-300kN | 0.3级 | 力标准机:  0.03级 | 西北国家计量测试中心 | 2019.7.9 | √ |
| 技术部 | 温湿度表 | L02 | WS2080B | 温度：MPE:±2.0℃  湿度：  MPE:±7%RH | 精密露点仪标准装置：  温度MPE:±0.1℃  露点MPE:0.2℃DP | 东营市计量测试检定所 | 2019.9.19 | √ |
| 技术部 | 压力传感器 | P1705064 | PTS702 | 0.2级 | 0.05级数字压力计标准装置：  0.05级 | 胜利油田分公司技术检测中心 | 2020.5.18 | √ |
| 技术部 | 数字式超声波探伤仪 | RPT60131 | LT-G500 | 水平线性误差≤2%；  垂直线性误差≤6% | 超声波探伤仪检定装置：  *U*=0.32dB，*k*=2 | 无损检测仪器计量站 | 2020.3.19 | √ |
| 技术部 | 精密  压力表 | HC69560103001 | YOB-150 | 0.25级 | 0.05级活塞式压力计标准装置：  0.05级 | 胜利油田技术检测中心仙河技术检测站 | 2019.8.9 | √ |
| 技术部 | 精密  压力表 | HC69560303004 | YOB-150 | 0.25级 | 0.05级活塞式压力计标准装置：  0.05级 | 胜利油田技术检测中心仙河技术检测站 | 2019.8.9 | √ |
| 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《检测设备管理台账》中6件检测设备的检定/校准证书，其检定/校准结果的量值溯源符合《量值溯源管理控制程序》的要求。建议企业将检定装置及附带的仪器仪表送到东营市计量测试检定所等计量检定机构进行检定。 | | | | | | | | |
| 审核日期：2020年6月21日上午—2020年6月21日下午  审核员签字： 部门代表签字： | | | | | | | | |