编号：0046-2018-2020

**测量设备溯源抽查表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 企业名称 | 大庆市龙兴石油机械有限公司 | | | | | 审核员 | 王玉玲 | |
| 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× |
| 技术质量部 | 电动洛氏硬度计 | 288 | GRT-150D | ±1.5HRC | 标准洛氏硬度块 | 大庆市质量技术监督检验检测中心 | 2020.4.10 | √ |
| 技术质量部 | 游标卡尺 | 9600 | 0-150mm | ±0.01mm | 量块  5等 | 大庆油田计量检定测试所 | 2020.4.10 | √ |
| 技术质量部 | 耐震压力表 | 45658742 | 0-5MPa | 0.5级 | 数字压力表0.05级 | 大庆油田计量检定测试所 | 2020.4.10 | √ |
| 技术质量部 | 耐震压力表 | 79140 | 0-10MPa | 0.5级 | 数字压力表0.05级 | 大庆油田计量检定测试所 | 2020.4.10 | √ |
| 技术质量部 | 数显温控仪 | FXR-9-CYT-8W000-C | B2G1989C | 1°C | 直流电阻箱/数字多用表 | 大庆油田计量检定测试所 | 2020.4.10 | √ |
| 技术质量部 | 温度巡检仪 | JLY-C28 | BZW | 1°C | 直流电阻箱0.01％ | 大庆油田计量检定测试所 | 2020.4.10 | √ |
| 技术质量部 | 外径千分 | 930323 | 125-150mm | ±0.01mm | 量块  5等 | 大庆油田计量检定测试所 | 2020.4.10 | √ |
| 技术质量部 | 万能试验机 | 067 | WAW-2000B | ±1%P | 标准测力计0.3级 | 大庆油田计量检定测试所 | 2020.4.10 | √ |
| 审核综合意見：  该公司未建立最高计量标准,所有测量设备送检至有相应资质的机构进行检定、校准，抽查8份测量设备证书报告，量值溯源符合文件要求。 | | | | | | | | |
| 审核日期： 2020年8月14日  审核员签字： 部门代表签字： | | | | | | | | |