编号：0103-2017-2019

**测量设备溯源抽查表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 企业名称 | 大庆市天德忠石油科技有限公司 | | | | | 审核员 | 张龙光 | |
| 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× |
| 质量技术部 | 数显电子万能试验机 | 1902111 | WDS-10E | ±0.5% | 测力计  0.3级 | 山东凯利布森测控技术有限公司 | 2019.2.13 | √ |
| 质量技术部 | 洛氏硬度计 | 406 | HR-150A | ±1.5% | 标准洛氏硬度块 | 青岛市计量技术  研究院 | 2019.7.10 | √ |
| 质量技术部 | 万能角度尺 | 9211 | 0-320° | ±2’ | 2级 | 大庆油田计量检定测试所 | 2019.4.1 | √ |
| 质量技术部 | 绝缘电阻表 | 17120020 | ZC25-3 | 2.0级 | 0.2级 | 大庆油田计量检定测试所 | 2019.4.10 | √ |
| 质量技术部 | 布氏硬度计 | 0235 | HB-3000 | ±8HB | 1.2级标准  布氏硬度块 | 北京市计量检测科学研究院 | 2019.7.4 | √ |
| 质量技术部 | 外径千分尺 | 1400300 | 100-125mm | ±0.01mm | 量块5等 | 大庆油田计量检定测试所 | 2019.4.1 | √ |
| 质量技术部 | 兆欧表 | 17121152 | ZC11D-10 | 2.0级 | 0.2级 | 大庆油田计量检定测试所 | 2019.4.10 | √ |
| 质量技术部 | 外径千分尺 | 1500517 | 125-150mm | ±0.01mm | 量块5等 | 大庆油田计量检定测试所 | 2019.4.1 | √ |
| 质量技术部 | 游标卡尺 | G11975 | 0-500mm | ±0.05mm | 量块5等 | 大庆油田计量检定测试所 | 2019.4.1 | √ |
| 质量技术部 | 压力表 | 66571402087 | 0-60Mpa | 1.6级 | 0.05级 | 大庆油田计量检定测试所 | 2019.9.1 | √ |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 审核综合意見：  公司已制定《测量设备计量确认管理程序》、《外部供方管理程序》和《量值溯源性管理程序》，公司测量设备全部送外校准/检定，校准/检定机构按《外部供方管理程序》管理，校准/检定证书由质量技术部保存，现场抽查10份校准证书，符合公司对溯源性管理的要求。 | | | | | | | | |
| 审核日期： 2019年12月1日至2日  审核员签字： 部门代表签字： | | | | | | | | |