编号：1277-2021

**测量设备溯源抽查表**

|  |  |
| --- | --- |
| 企业名称 | 大庆市三丰科技有限公司 |
| 部门 | 测量设备名称 | 测量设备编号 | 型号规格 | 测量设备 计量特性 | 测量标准装置名称及技术参数 | 检定/校准机构 | 检定/校准日期 | 符合打√不符合打× |
| 生产技术部 | 钢卷尺 | 自编01 | 3m | ±0.3mm | 三等金属线纹尺标准装置线纹米尺：MPE：±（0.03～0.02L）mm标准钢卷尺：MPE：±（0.03～0.03L）mm | 大庆油田计量检定测试所 | 2021.3.17 | √ |
| 生产技术部 | 游标卡尺 | 100212676 | （0~150）mm | ±0.03mm*U＝*0.012mm*（k*=2） | 量块：5等（0～291.8）mm | 大庆油田计量检定测试所 | 2021.3.12 | √ |
| 生产技术部 | 数字万用表 | C161573076 | UT51 | 直流电压：200mV～1000V $U\_{rel}$=0.02% （k=2）交流电压：200mV～750V $U\_{rel}$=0.04% （k=2）交流电流：200uA～10A$U\_{rel}$=1.2% （k=2）电阻：200Ω-200MΩ$U\_{rel}$=0.007% （k=2） | 多功能校准源：DCV:Urel=2×$10^{\begin{array}{c}−5\\\end{array}}$ k=2DCI:Urel=1.8×$10^{\begin{array}{c}−3\\\end{array}}$ k=2R：Urel=5×$10^{\begin{array}{c}−4\\\end{array}}$ k=2 | 大庆油田计量检定测试所 | 2021.03.18 | √ |
| 生产技术部 | 绝缘电阻表 | 17028701 | ZC25-4B | 10级 | 绝缘电阻表（兆欧表）检定装置0.2级 | 大庆油田计量检定测试所 | 2021.3.18 | √ |
| 生产技术部 | 接地电阻表 | 003 | CJ0220A | U=±0.02*k*=2 | 模拟交直流标准电阻器U=0.0006 k=2 | 大庆油田计量检定测试所 | 2021.3.18 | √ |
| 审核综合意見：公司已制定了《计量确认管理程序》、《外部供方管理程序》、《测量设备溯源管理程序》，公司未建最高计量标准，测量设备由生产技术部负责溯源。公司测量设备全部委大庆油田计量检定测试所进行校准，校准证书由生产技术部保存。根据抽查情况，该公司的校准情况符合溯源性要求。 |
| 审核日期：2021年12月4日全天审核员签字： 1612513876(1) 部门代表签字： 668f710d17cd59fc581077e3851fe3c |