**测量设备溯源抽查表**

编号：1372-2021-2023

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 企业名称 | 大庆市豪方石油科技有限公司 | | | | | | | |
| 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× |
| 质量技术部 | 耐震压力表 | B8090 | (0~60)MPa | 1.6级 | 数字压力表0.05级 | 大庆油田计量检定测试所 | 2022.11.28 | √ |
| 车间 | 双金属温度计 | 117157094 | (0-100)℃ | 1.5级 | 标准铂电阻温度计  二等 | 大庆油田计量检定测试所 | 2022.11.27 | √ |
| 车间 | 游标卡尺 | 6754388 | (0~150)mm | *U*=0.012㎜,*k*=2 | 量块 5等 | 大庆油田计量检定测试所 | 2022.11.17 | √ |
| 质量技术部 | 兆欧表 | 17080698 | ZC25-3B | 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 | 2022.11.27 | √ |
| 审核综合意見：  公司已制定《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，测量设备由质量技术部负责溯源。公司测量设备全部委托大庆油田计量检定测试所检定/校准，校准/检定证书由质量技术部保存。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：2023年 2月 4日全天  审核员签字： **114e4949f7b34d7a9d72d75eb5da6f1** 部门代表签字： c07cf6efa2792267f981b198df6c267 | | | | | | | | |

说明：“计量特性”可以填写测量设备的最大允差、准确度等级或校准结果的测量不确定度。