编号：1146-2022

**测量设备溯源抽查表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 企业名称 | 大庆市佰硕浩石油机械制造有限公司 | | | | | | | |
| 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× |
| 生产车间 | 游标卡尺 | 460603209 | (0~150)㎜ | ±0.03㎜ | 量块4等  刀口尺0级 | 湖南航测检测技术服务有限公司 | 2022.8.2 | √ |
| 生产车间 | 耐震压力表 | U7309 | (0~60)MPa | *U*=0.05%FS,*k*=2 | 数字精密压力表  0.05级 | 湖南航测检测技术服务有限公司 | 2022.8.2 | √ |
| 质检部 | 外径千分尺 | 9812902 | (175~200)㎜ | ±7μm | 量块5等 | 大庆油田计量检定测试所 | 2022.5.25 | √ |
| 质检部 | 内径百分表 | 145866 | (50~160)㎜ | *U*=6.6μm,*k*=2 | 光栅式指示仪表检定仪  *U*=1.4μm,*k*=2 | 大庆油田计量检定测试所 | 2022.5.25 | √ |
| 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，测量设备由生产技术部负责溯源。公司测量设备全部委托大庆油田计量检定测试所、湖南航测检测技术服务有限公司检定/校准，校准/检定证书生产技术部保存。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：2022年10月 24日下午~ 10月25日 下午  审核员签字：**114e4949f7b34d7a9d72d75eb5da6f1** 部门代表签字： 8a637545312d07c31bb633bde1447f4 | | | | | | | | |

说明：“测量设备计量特性”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。