编号：0069-2018-2021

**测量设备溯源抽查表**

|  |  |
| --- | --- |
| 企业名称 | 大庆市三星机械制造有限公司 |
| 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× |
| 生产部  | 千分尺 | E41428 | （25-50）mm | ±0.004mm | 3等量块 | 大庆油田计量检定测试所 | 2021.06.29 | √ |
| 生产部 | 千分尺 | D113965 | （50-75）mm | ±0.005mm | 4等量块 | 2021.06.29 | √ |
| 生产部  | 千分尺 | 814972 | （75-100）mm | ±0.005mm | 4等量块 | 2021.06.29 | √ |
| 生产部  | 千分尺 | 354 | （0-25）mm | ±0.004mm | 3等量块 | 2021.06.29 | √ |
| 生产部 | 压力表 | 068045 | (0-4)MPa | 1级 | 0.05级 | 2021.06.29 | √ |
| 生产部 | 氩气表 | 5754 | (0-25)MPa | 2.5级 | 0.05级 | 2021.06.29 | √ |
| 生产部  | 游标卡尺 | 9-164 | （0-300）mm | ±0.02mm | 4等量块 | 2021.06.29 | √ |
| 生产部  | 深度游标卡尺 | 780864 | （0-500）mm | ±0.02mm | 4等量块 | 2021.06.29 | √ |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 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公司测量设备全部委托大庆油田计量检定测试所等机构检定/校准，抽查8份测量设备证书报告，该公司的校准情况符合溯源性要求。 |
| 审核日期： 2021 年 7 月12 日审核员签字： 部门代表签字：  |

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。