编号：0012-2017-2021

**测量设备溯源抽查表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 企业名称 | 大庆惠博普石油机械设备制造有限公司 | | | | | 审核员 | 王玉玲 | |
| 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× |
| 质检部 | 外径千分尺 | 1300591 | （0-25）mm | ±0.002mm | 检定测微量具块标准装置量块3等 | 大庆油田计量检定测试所 | 2021.4.14 | √ |
| 质检部 | 游标卡尺 | K13F056841 | （0-200）mm | ±0.01mm | 量具块标准装置量块3等 | 大庆油田计量检定测试所 | 2021.2.21 | √ |
| 质检部 | 摆锤冲击试验机 | C30063 | JBS-300B | 单摆周期（次/mim）实测值1.0（J） | 冲击试验标准装置0.1级 | 大庆油田计量检定测试所 | 2021.2.22 | √ |
| 质检部 | 里氏硬度计 | 0011 | HLN200 | ±12HL | 标准里氏硬度块均匀度≤9HL | 大庆油田计量检定测试所 | 2021.2.21 | √ |
| 质检部 | 高频红外碳流分析仪 | 2012042601 | CS-9900 | 0.5级 | 碳流分析实验标准装置0.1级 | 大庆油田计量检定测试所 | 2021.2.21 | √ |
| 质检部 | 分光光度计 | 100508 | 722 | 波长准确度光栅III级波射比准确度光栅II级杂散辐射率光栅I级 | 钬玻片滤光片0.03nm透射比滤光片0.5%杂散光滤光片10%A | 大庆油田计量检定测试所 | 2021.2.21 | √ |
| 质检部 | 漆膜测厚仪 | A456FBS | LA01759 | ±（3+10%H）μm | 涂层测厚仪检定标准装置1级 | 大庆油田计量检定测试所 | 2021.2.21 | √ |
|  |  |  |  |  |  |  |  | √ |
|  |  |  |  |  |  |  |  | √ |
| 审核综合意見：  抽查企业7台测量设备均送检至有相应资质的大庆油田计量检定测试所检定、校准，量值溯源符合文件要求。 | | | | | | | | |
| 审核日期：2021年04月22日 上午至2021年04月22日 下午 (共1.0天)  审核员签字：f1698fea543c1f5e2dd097ae1750c2b 部门代表签字：c4f790aeeebf0be92330fc0993e2bb8 | | | | | | | | |