**陕西鑫联仪器仪表有限公司**

**三转子流量计耐压测试过程比对记录**

编号HC66512343366 压力表1、编号：HC66512343286 压力表2

检定日期：2026.16.20校准状态：符合1.6级。

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 日期 | 测量过程名称 | 压力表1 | 压力表2 | 误差  ±0.16(MPa) | 耐压测试  （压力保持10分钟） | 结 论 | 监视人员 |
| 2022.4.23 | 耐压测试 | 6.1MPa | 6.2MPa | -0.1 | 压力保持 | 合格 | 张炜 |
| 2022.5.25 | 耐压测试 | 6.6MPa | 6.5MPa | 0.1 | 压力保持 | 合格 | 张炜 |
| 2022.6.22 | 耐压测试 | 6.3MPa | 6.2MPa | 0.1 | 压力保持 | 合格 | 张炜 |
| 2022.7.18 | 耐压测试 | 6.5MPa | 6.6MPa | -0.1 | 压力保持 | 合格 | 张炜 |
| 2022.8.14 | 耐压测试 | 6.5MPa | 6.6MPa | -0.1 | 压力保持 | 合格 | 张炜 |
| 2022.10.19 | 耐压测试 | 6.5MPa | 6.4MPa | 0.1 | 压力保持 | 合格 | 张炜 |
| 2022.11.16 | 耐压测试 | 6.6MPa | 6.5MPa | 0.1 | 压力保持 | 合格 | 张炜 |
| 2023.1.26 | 耐压测试 | 6.5MPa | 6.6MPa | -0.1 | 压力保持 | 合格 | 张炜 |
| 2023.2.28 | 耐压测试 | 6.1MPa | 6.0MPa | 0.1 | 压力保持 | 合格 | 张炜 |