**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HY98884 压力表1和编号：HY98910 压力表2: 检定日期：2021.12.20检定状态：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 |
| 2021.4.23 | 耐压测试 | 2.1MPa | 2.2MPa | -0.1 | 压力保持 | 合格 | 张炜 |
| 2021.5.25 | 耐压测试 | 2.6MPa | 2.5MPa | 0.1 | 压力保持 | 合格 | 张炜 |
| 2021.6.22 | 耐压测试 | 2.3MPa | 2.2MPa | 0.1 | 压力保持 | 合格 | 张炜 |
| 2021.7.18 | 耐压测试 | 2.5MPa | 2.6MPa | -0.1 | 压力保持 | 合格 | 张炜 |
| 2021.8.14 | 耐压测试 | 2.5MPa | 2.6MPa | -0.1 | 压力保持 | 合格 | 张炜 |
| 2021.9.19 | 耐压测试 | 2.5MPa | 2.4MPa | 0.1 | 压力保持 | 合格 | 张炜 |
| 2021.10.16 | 耐压测试 | 2.6MPa | 2.5MPa | 0.1 | 压力保持 | 合格 | 张炜 |
| 2021.11.26 | 耐压测试 | 2.5MPa | 2.6MPa | -0.1 | 压力保持 | 合格 | 张炜 |
| 2021.12.28 | 耐压测试 | 2.1MPa | 2.0MPa | 0.1 | 压力保持 | 合格 | 张炜 |