压力控制器检定记录

| 检定类型 | | | 大修 | | | | 被检计量器具类别 | | B类 | |
|------------|---------------|----------------|--------|-----------|------------|------|----------|-----------------|--------|-------|
| 测点名称 | | 5号机1号真空泵入口压力开关 | | | | | 安装位置 | 5号机0米1号真空泵入口蝶阀后 | | 口蝶阀后 |
| 规格型号 | | BH-206008-206 | | | | | 准确度等级 | 1.0 | | |
| 测量范围 | | 30-0 IN HG | | | | | 控压范围 | | | |
| 出厂编号 | | 120902511 | | | | | 制造厂 | SOR | | |
| 开关方向 | | 上 (-72KPa) | | | | | 外观检查 | 合格 | | |
| 标准器名称 | | 智能数字压力校验仪 | | | | | 标准器型号 | CONST273 | | |
| 标准器测量范围 | | -100-600KPa | | | | | 准确度等级 | 0.05 | | |
| 标准器出厂编号 | | 27317320010 | | | | | 最小分度值 | 0.01KPa | | |
| 检定证书编号 | | | | | | | 证书有效期 | | | |
| 检定单位 | | | | | | | 检定依据 | | | |
| 检定环境 温度: | | 25 相对湿度:50%RH | | | | 检定介质 | 空气 | | | |
| 示值检定 | | | | | | | | | | |
| 设定点 | 调核 | 调校前记录 | | 检修 | 后记录 | | 设定点误差 | 重复性误差 | | 切换差 |
| -72KPa | 上1: -69.34 下1 | | -64.52 | 上1: -71.9 | 96 下1: -65 | 5.58 | | | | |
| | 上2: -69.3 | 35 下2: - | -64.51 | 上2: -71.9 | 95 下2: -65 | 5.57 | 0.04 | 0.01 | 0.01 | -6.38 |
| | 上3: -69.3 | 34 下3: - | -64.53 | 上3: -71.9 | 96 下3: -65 | 5.58 | | | | |
| 平均值 | -69.34 | -64 | .52 | -71.96 | -65.58 | 3 | 平均值-设定值 | 上大-上小 | 下大-下小 | 上平-下平 |
| 设定点 | 调核 | 於前记录 | | 检修 | 后记录 | | 设定点误差 | 重复性误差 切换差 | | 切换差 |
| | 上1: | 下1: | | 上1: | 下1: | | | | | |
| 上2: 上3: | | 下2: | | 上2: | 下2: | | | | | |
| | | 下3: | | 上3: | 3: 下3: | | | | | |
| | 上平 | 下 | 平 | 上平 | 下平 | | | | | |
| 检定结果 | | | | | | | | | | |
| 检定项目 | | | 允许值 | | 实际值 | | 检定项目 | | 允许值 | 实际值 |
| 设定点误差 KPa | | | ± 0.72 | | 0.04 | | 设定点误差 | | | |
| 重复性误差 KPa | | | 0.72 | | 0.01 | | 重复性误差 | | | |
| 切换差 KPa | | | 量程的10% | | -6.38 | | 切换差 | | 量程的10% | |
| 绝缘电阻 | | | 20M | | 20 | | 绝缘电阻 | | | |
| 接点电阻 | | | 0.1 | | 0.1 | | 接点电阻 | | | |
| | | | | | | | | | | |

调校记录:校验合格

结论:准予该压力控制器B级使用

主管: 核验:赵华鹏 校验员:谢连科 校验日期:2024-05-01