



## 呼吸阀及控制阀校验台 PTP-4YJ

### 行业应用

1. 核电行业呼吸阀校验;
2. 是我公司自行研制的适用于呼吸阀开启压力测试的一种先进的试压装置;
3. 也可用于控制阀的测试,除核电外也可用于其他行业。

### 主要特点

1. 配有真空泵, 具有负压检测能力;
2. 调节精度高、稳定性好, 既能测试呼吸阀, 又能测试控制阀;
3. 一体可移动式结构, 移动方便。

### 技术参数

1. 介质: 压缩空气;
2. 压力: 负压-100~0KPa, 正压 0KPa~82.7KPa;
3. 通径: DN50-100;
4. 动力要求: 电源要求: AC220V/50Hz;
5. 外形尺寸和重量:

校验台: 长 1200\*宽 600\*高 1200(mm);

手摇平台车: 长 1000\*宽 620\*高 450(mm)。