



## 气液两用安全阀校验台

### TPU-3100-L

#### 行业应用

可对各种全启式、微启式，公制、英制、法兰式、螺纹式和国产、进口安全阀进行开启压力和密封性能测试（符合 TSG ZF001 及 GB/T 12243 标准等标准）。

#### 主要特点

- 1.单夹座即可完成 DN15-DN300 范围的安全阀的校验；
- 2.配有人工计泡装置，可选配自动快速计泡；
- 3.夹紧台采用三角形设计，便于人员靠近装夹阀门，且高度可定制。



## 技术参数

- 1.介质: 空气、氮气、水;
- 2.压力: 最大气压 40MPa, 最大液压 40MPa;
- 3.通径: DN15-300;
- 4.夹紧力: 40 吨;
- 5.动力要求: 洁净干燥的压缩空气, 1.0 标准米<sup>3</sup>/分钟@0.69MPa, 供气压力小于 1MPa, AC220V/50Hz
- 6.外形尺寸和重量:  
测试台: 长 770\*宽 770\*高 1670 (mm), 159kg;  
夹紧台: 长 896\*宽 819\*高 856 (mm), 417.5kg;  
记录仪: 便携式记录仪电控箱 280\*225\*170(mm);
- 7.其他: 液压夹紧。