



立式通用阀门测试台

TPU-3100-LU-SHAC

行业应用

主要用于安全阀的离线压力定值校验及密封性能试验,以及用于电力生产相关系统常见阀门(如蝶阀、截止阀、隔膜阀、闸阀、止回阀等)的阀体强度和密封性能测试,亦可用外接测试接口对软管、压力容器等承压件的进行压力测试。

主要特点

1. 夹紧台具有单边三爪夹紧和上下对夹功能,可测试阀门类型广;
2. 上方横梁可旋转 90° 以上,使工作台面完全敞开,便于阀门吊装、夹紧等操作;
3. 液压夹紧,夹紧机构设计有安全自锁功能;
4. 配德国进口 33MPa 静音型高压空压机提供测试气源。



技术参数

1.介质: 水, 空气;

2.压力: 水压 35MPa, 气压 32MPa;

3.通径: DN15-400;

4.夹紧力: 30 吨;

5.动力要求: 1.4 标准米³/分钟@0.69MPa, 供气压力小于 1MPa;

6.外形尺寸和重量:

测试台+夹紧台+防护罩: 2580*1138*2330~3330 (mm), 2482kg;

空压机+储气瓶: 2055*840*2000 (mm), 1163kg;

7.其他: 配最大值显示功能的数显压力表。