

TE-YFT-60A压力校验台

产品名称	TE-YFT-60A压力校验台
公司名称	江苏泰尔自动化仪表有限公司
价格	.00/台
规格参数	品牌:泰尔 型号:TE-YFT-60A(B)
公司地址	江苏省淮安市金湖经济开发区工二路18号
联系电话	0517-86800418 13016586098

产品详情

te-yft-60a(b)压力校验台是一体化压力校验设备，具有压力控制微调、压力输出功能。是我厂综合十多年压力仪表制造和现场应用经验而设计的经济实惠的压力计量器具。为使您快速正确掌握该系列产品的使用方法，本使用说明书较详细地介绍了该系列产品的技术指标、仪器的组成、使用操作、注意事项等。使用前务请仔细阅读使用说明书，以期永久地保证该系列仪表的可靠性和稳定性。

1、概述

te-yft-60a(b)压力校验台（以下简称校验台）是压力仪表检测工作中的重要辅助设备，与压力标准器配合使用，完成压力仪表校准、检测工作。

校验台选用优质进口液压泵作为压力发生部件，辅以设计精巧的微调、快速接口、稳压阀组成。操作简单、结构合理、密封性能良好的优点，宽范围压力发生系统，可广泛应用于计量、科研、工矿企业及仪表制造等行业。

2、技术指标

2.1压力范围：yft-4.0： -95kpa~4.0mpa

yft-20： 0 ~ 20mpa

yft-60： 0 ~ 60mpa

2.2 调节灵敏度：min 10 pa

2.3 外形尺寸：400 × 360 × 160（长 × 宽 × 高）

2.4 重量：yft-2.5： 4kg

yft-20 : 5kg

yft-60 : 6kg

3、使用操作

3.1.正程检测

拧下输出1、输出2接头上的堵头，打开稳压阀，将微调调至适当位置（中间位置），关闭输空阀。轻轻操作杠杆，使导压液体至两个压力输出接口。再安装标准表和被检表，操作杠杆升压至检定点左右时，使用微调调至检定点，逐点检测至满量程。

3.2.回程检测

按规程在满量程两次读数后，用微调缓慢降压至检定点，逐点检测，直至零点。当操作微调不能降压时，可以轻轻开启疏空阀进行降压。

3.3.高压状态下，出现压力缓慢下降时，关闭稳压阀。（先将压力微调调到65mpa左右，稳压1~3分钟后，再缓慢调至60mpa）

4、注意事项

4.1压力表校验台应选择平整易操作的台面放置，避免进入有高腐蚀性气体及粉尘颗粒的环境中使用。

4.2被检仪器应作适当清洗，避免污渍进入检测回路。

4.3输出1、输出2接嘴为专用快速接头，端面密封，

安装仪表时，无需借助任何工具，均匀用力拧紧，大概在密封面相互贴紧时，再拧1~2圈，即可。

4.4输出1、输出2接嘴为上下两件组成，使用时应经常检查下部锁紧螺丝是否连接可靠，若连接不可靠，在遇高压情况下，可能造成崩脱。

4.5当杠杆造压较重时，请使用微调升压，则较为轻松。