

洗衣机管爆破试验机

Laundry Tube Blasting Testing Machine

一、产品介绍:

济南思明特科技有限公司研发的洗衣机管爆破试验机主要用于洗衣机管的耐压爆破试验,采用计算机控制,操作简单,整机自动化程度较高、运行平稳。关键的测控部件选用了国外进口的先进配件,提高了整体的测控精度及长期工作的稳定性。

二、洗衣机管爆破试验机参数

试验压力: 0~10MPa, 可调

压力显示精度: 0.01MPa

控制精度: 上限+2%、下限-1%

温度控制范围: 室温~95℃

温度显示范围: $\pm 1^{\circ}\text{C}$

时间显示范围: 0分~9999小时

时间精度: 1秒

试验工位: 1工位, 多工位

三、洗衣机管爆破试验机特点

全部管路采用不锈钢管连接, 美观耐用。

具有断电自动保存, 通电后可继续追加试验的功能, 可确保长时间试验的连续性。

设有试压安全保护装置。

可订配电脑检测数据管理系统。

各路相互独立, 互不影响, 若一路试验完成或出现故障, 不影响其他路的工作。

参考网址: <http://www.simingte.com/xyjgbpsyj.htm>