

智能试验系统自动控制式试验设置峰值、冲峰、曲线、行程等实时显示，全键盘输入操作和控制模式

8. 过程再现、数据再分析、曲线放大、比较、遍历。

9. 试验曲线可任意选择坐标轴，可自由放大和缩小；可同时显示多个曲线，可设需要的坐标，

10. 灵活的Excel或Word报告格式，可选择、指定、排序、单独、合并、多类型输出。

11. 模块化、开放式编程，满足个性化要求。具有提示和向导功能。

12. 试验结束自动返回，智能、高效、快捷。

试验系统保护功能等。试验力过载保护；过流、过压保护；试样破断时安全保护；操作提示向导保护；试

重要参数：

型号规格	QTW - 1	QTW - 2	QTW - 5	QTW - 10	QTW - 20	QTW - 50
试验力	1000N	2000N	5000N	10000N	20000N	50000N
试验力示值精度	± 0.5%					
重复性相对误差	± 1.0%					
有效试验空间	800mm					
负荷测量范围	1% ~ 100%FS					
位移***小读数值	0.01mm					
上、下压盘直径	50mm (定位中心/自平结构)					
横梁移动速度	0.001 ~ 500mm/min 范围内任意调节设置					
电源电压	~ 220V ± 10% 50Hz ; (须可靠接地)					
机器功率	400W					750W

