

PN-BTTF 水桶倾斜试验机 Bucket Tilt Tester

产品简介

水桶倾斜试验机是根据客户要求定制的一款水桶侧边辅助把手倾倒性能的检测仪器。

工作原理：将准备好的试样挂在挂钩上，启动仪器，以一定的速度将试样从自由位置到抬升到水平位置，重复上述动作，当达到一定的次数或时间时，测试停止。观察辅助把手处有无损坏。

产品特点

1. 采用新模块电路设计，具有 WIFI 物联网功能；
2. 预置参数实现一键测试；采用高速 ARM 处理器，优化测试程序，预置参数一键测试，提高测试效率。



技术参数



1. 电 源： AC220V \pm 10% 2A 50Hz；
2. 抬升高度： 以托起水桶水平为基准高度（5L、4L 桶装水）
3. 抬升速度： 60 次/min；
4. 载 重： 10kg；
5. 显 示： 7 " 彩色触摸屏；
6. 输 出： WIFI、RS232(标配)/USB（选配）；
7. 工作环境： 室内温度（20 \pm 10） $^{\circ}$ C；相对湿度 \leq 80%。