

# WT-6042 成品鞋动态防水试验机



## 1.简介

成品鞋动态防水试验机可测试所有鞋子的动态防水性能。测试时，在箱内装放一定量的有色水，再将试样装在试验机的测试夹具上，以一定角度和速度弯折测试鞋的鞋头部分，模拟人脚穿鞋行走状态，从而评估鞋子的防水能力。

## 2.参照标准

SATRA TM 230 动态透水试验

## 3.主要技术参数

序号	项目	参数
1	测试件数	2 只成品鞋
2	弯曲速度	60 次/分钟
3	试验速度	0-800d/min
4	测试角度	25° ±2°（前掌向上倾斜度）
5	控制方法	PLC 自动测试系统
6	回位功能	一键自动复位
7	水槽体积	400x200x200mm
8	产品尺寸	800x600x880mm
9	重量	59kg
10	电源	AC220V 20W