

匡博

TF001A
面料缩率视觉检测系统



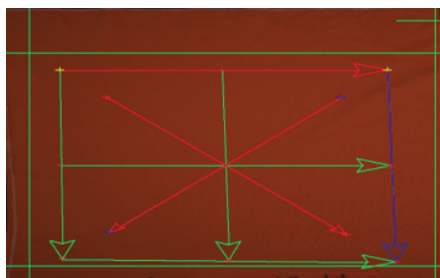
测试号 (F12):

缩水
 右: % 上: %
 中: % 中: %
 左: % 下: %
 下限: 上限: 强制覆盖

扭曲结果
 AC距离:
 BD距离:
 AB距离: T扭曲
 CD距离:
 AA'距离: T扭曲
 DD'距离:
 下限: 上限:

扭曲测试次
 扭曲测试次

检测系统操作界面



视觉检测范围

取代传统人工定尺测缩率和扭曲值，提高工作效率和定尺的精确度，同时降低测试员工作强度。

- 操作简易，无需人工干预，只需输入测试号，系统自动获取相关测试项目，从而避免了人为判断造成的误测。
- 一键定尺检测，自动测量并准备计算出缩率及扭曲值等。
- 一键远程传送数据至服务器，自动上传测量数值。

适用范围

面料检测尺寸
<700mm x 700mm

适用布种

普通针梭织面料，特殊面料建议测试验证。

平台规格



机器重量 (kg)
85



机器尺寸 (mm)
长 1,000 x 宽 1,000 x 高 1,800



电源规格 (V)
AC 220 (50Hz)



功率 (W)
1,000



检测量 (件/小时)
180



换款时间 (分钟)
10

qonvolv

广东匡敦科技有限公司
广东省佛山市高明区荷城街道荷香路88号

| www.qonvolv.com

