

LT-FZ08乱翻式起毛起球仪 纺织用仪器

产品名称	LT-FZ08乱翻式起毛起球仪 纺织用仪器
公司名称	东莞市利拓检测仪器有限公司
价格	53900.00/个
规格参数	品牌:利拓 型号:LT-FZ08 测量精度:测试筒直径：Φ 145mm
公司地址	东莞市厚街镇财兴东路6号
联系电话	13922534049 13922534049

产品详情

lt-fz08乱翻式起毛起球仪|起毛起球仪

一、符合标准：符合gb/t4802.4 astmd3512 din53867 jis11076等标准相关要求。

产品说明：用于检测织物的起毛起球性能，织物在独立的样品测试室中的不锈钢叶片的旋转作用下，待测织物与软木衬壁持续，随机摩擦，而产生起毛起球，测试室内有压缩空气注入以增强翻转、摩擦的作用。

三、技术参数：

1.测试筒直径：Φ 145mm

2.叶片转速：1200rpm

3.测试室：4个

4.外形尺寸：380*360*660mm

5.重量：50kg

6.电源：ac220v

It-fz07箱式起球仪|起球仪

一、符合标准:符合gb/t4802.3、iso 12945-1、iws tm152、bs5811、jis、I1076等标准相关要求。

二、产品说明：用于毛针织物及其它易起球织物在不受压力情况下的起球试验。

三、技术参数：

1.箱体转速: 60r/min

2.圈数：1 ~ 99999, led

3.起球箱数量：4个

4.勾丝筒：1(选配)

5.外形尺寸：695*695*880mm

6.电源：ac220

四、特点：

1.采用可卸式软木，方便更换软木。

2.运用特殊材料，大大降低运转噪声。

It-fz01-a全自动织物胀破强力机|织物胀破强力机|强力机

一、符合标准:符合gb/t7742,fz/t01030,fz/t60019,jisl108等标准相关要求。

二、产品说明:

本产品采用先进的微电脑检测控制系统和数字信号处理技术，确保测试数据准确性，率先采用大屏液晶图形汉字显示，友好的菜单式人机界面，操作简便，带实时日历和时钟，具有掉电保护测试数据能够掉电保存和双页显示最近99笔测试记录 带快速、高质量的微型印机与完整详尽的测试数据报表。用于测定

机织物、针织物、无纺布、纸或板材胀破强度和高度，采用液压鼓爆方式。

三、技术参数：

- 1.操作方式：液晶显示
- 2.耐破度测量范围：0 ~ 10mpa
- 3.上夹环孔内径： $30.5 \pm 0.05\text{mm}$
- 4.下夹环孔内径： $30.5 \pm 0.05\text{mm}$
- 5.弹性膜片尺寸： $80*0.9 \pm 0.1\text{mm}$
- 6.分辨力：1kpa
- 7.最大扩张度：35mm
- 8.外形尺寸:445*425*525mm(w*d*h)
- 9.整机重量:50kg
- 10.功率:120w
- 11.电源电压:1 ,ac220v 50hz

四、产品特点：

- 1.采用先进的微电脑检测控制系统和数字信号处理技术，确保测试数据准确；
- 2.率先采用大屏液晶图形汉字显示；
- 3.友好的菜单式人机界面，操作简便；
- 4.带实时日历和时钟，具有掉电保护测试数据；
- 5.能够掉电保存和双页显示最近99笔测试记录；

6.带快速、高质量的微型打印机与完整详尽的测试数据报表；

7.底板采用日本进口的45#钢，烤漆而成，不变形，不脱色。

本产品的品牌是利拓，型号是LT-FZ08，测量精度是测试筒直径：φ 145mm，电源电压是AC220（V），外形尺寸是380*360*660（mm），重量是50（kg），用途是用于检测织物的起毛起球性能，织物在独立的样品测试室中的不锈钢叶片的旋转作用下，待测织物与软木衬壁持续，加工定制是否