

YG101型织物纱长测试仪

产品名称	YG101型织物纱长测试仪
公司名称	温州百恩仪器有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:百恩仪器 型号:YG101
公司地址	浙江省温州市平阳县北港经济开发区
联系电话	0577-63997787 13858822615

产品详情

YG101型织物纱长测试仪(Y111纱支测长仪)

如遇视频广告，请耐心等待....

仪器的技术描述：

用途：纱支测长仪主要适用于测定毛梭织物，毛针织物和纱线织前长度，以供计算其线密度和编结密度系数；还可以测定弹性纱、膨体纱的弹性。

结构原理：

将被测纱线试样一端夹在有张力可改变并施加的左夹持器内，另一端夹在右夹持器内，然后移动右夹持

器使平衡体三刻线对齐。记下此时夹持器引伸夹上的红色刻度线所对准长度标尺上的数值刻线，此值作为此根纱线的长度。

主要技术指标：

- 1、数据输出内容：液晶显示。
- 2、夹持器隔距：0mm-1000mm。
- 3、最大测力范围：200cN
- 4、测力误差： $\pm 0.5\%$
- 3、张力范围：0 ~ 35cN和0 ~ 175cN。
- 4、外形尺寸：1240mm × 130mm × 200mm。
- 5、重量：25kg。

操作方法：

- 1、取一组纱线（10根），首先，将纱线二端修剪整齐，将一根纱线的一端夹在左夹持器内，另一端夹在右夹持器内，操作者用手移动右夹持器滑动平台，当液晶屏显示力值到达根据方法标准的要求所需予加张力时，停止移动滑动引伸夹，这时滑动平台所对准长度标尺的读数即为该被测纱线的长度。
- 2、取下已测完的试样，继续按上述方法完成剩余试样的测定。
- 3、参考标准FZ/T01091、FZ/T01093计算所需数值即可