

# 蓝博惠科LB-YC152烟丝填充值测定仪

产品名称	蓝博惠科LB-YC152烟丝填充值测定仪
公司名称	深圳蓝博检测仪器有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:蓝博惠科 型号:LB-YC152 产地:深圳
公司地址	深圳市宝安区沙井后亭同方文化创意产业园2栋 (11号线后亭地铁站D出口)
联系电话	075521620199 13760436653

## 产品详情

蓝博惠科LB-YC152

烟丝填充值测定仪

产品用途：

烟丝填充值测定仪用于检测卷烟丝（包括叶丝、膨胀叶丝、薄片丝等）和膨胀梗丝的填充能力，各项性能指标处于先进水平，完全可以替代同类进口产品。

符合标准：yc/t152 yc/t163

产品特点：

采用高精度长度传感器，传感器分辨率0.001mm，远高于标准规定的长度准确度 $\pm 0.01\text{mm}$ 的要求。仪器出厂时重复性控制 $<0.02\text{mm}$ 优于标准规定 $<0.03\text{mm}$ 的要求；

采用精密滚珠丝杆传动，保证仪器性能的稳定，经久耐用；

测量头加压、测量速度、测量时间等可以在一定范围内任意设定，提高了仪器的适用性，该功能对科研、检测机构具有十分重要的意义。同一台仪器可以很方便地对烟丝、梗丝填充值进行检测，提

高了检测效率；

液晶中文显示界面操作。自动完成测试，测试数据统计处理功及微型打印机输出，仪器与电子天平相连接，样品重量不限于10g，减少了样品称重时人为因素对测试结果的影响。直接计算显示填充值，检测数据更加科学、操作更加简便；

仪器内设校准程序，附配标准长度量块，用户或计量、校准部门（第三方）可轻松地对仪器进行长度误差及重复性校准。

技术指标及参数：

长度测量范围：（0~57）mm

分辨力：0.001mm

长度测量精度误差：±0.01mm

重复性：±0.02mm

测量施压重量：9.80n、19.6n、29.4n（任选）

测量施压重量允许误差：±0.01n

测量施压时间：30.0 s

测量施压时间允许误差：±0.1s 测量施压时间范围：（1~99）s（可调）

测量施压下行速度：（19.0 ± 0.1）mm/s

料筒内径：（60 ± 0.1）mm 料筒总容量：0.3l

实验结果：各次测量值、MAX值、MIN小值、平均值和标准偏差、变异系数等数据统计和打印输出。

设备参数

中文测控液晶屏使用寿命：约5万小时 电源：ac220v 50hz

外形尺寸（长×宽×高）：（330×340×540）mm 净重：30kg