

红外烟草水分测定仪 烟丝水份检测仪

产品名称	红外烟草水分测定仪 烟丝水份检测仪
公司名称	深圳市莱希特仪器设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:深圳莱希特 型号:LXT-200 产地:深圳
公司地址	深圳市宝安区宝民二路好运来商务大厦A座
联系电话	0755-29792932 13699828565

产品详情

含水率高的yan支在通常的温湿度条件下经过一段时间贮存易发霉。yan支水分低时，燃烧速度较快，每吸一口的yan气量大，yan味浓烈不醇和，刺激性和辛辣味增加。

国家卷yan标准规定的成品卷yan水分为 11.0%-13.5%，但水分范围较宽，针对不同档次的卷yan，不同的水分其内在质量存在着差异，水分偏上限时，对高档次卷yan而言，使yan草的香气和吃味等在一定程度上不能充分挥发出来；水分偏下限时，对低档卷yan来说，刺激性和辛辣感明显增强，杂气较重。因此，成品卷yan只有含水量适宜，才能充分体现不同档次卷yan应有的内在质量，如吃味浓度较大、香气浓郁丰满、杂气和刺激性较小、余味干净舒适等。深圳莱希特LXT-200红外烟草水分测定仪|烟丝水份检测仪拥有精美的外观，具备自动称量、自动效准、多元化干燥方式等功能，快速水分仪在测量样品重量的同时，加热单元和水分蒸发通道快速干燥样品，在干燥过程中，水分仪持续测量并即时显示样品丢失的水分含量%，可在几分钟内快速测定样品的水份含量，从而确保质量控制和过程控制的快速响应时间。

深圳莱希特LXT-200红外烟草水分测定仪|烟丝水份检测仪产品参数：

- 1.最大称量值: 110g
- 2.显示分度值: 0.001g (1mg)
- 3.可读性: 0.01%
- 4.水分测定范围：0.01-100%
- 5.称重传感器: 进口电磁力传感器
- 6.温度范围：室温 ~ 180
- 7.加热源: 钨卤环形灯

8.加热程序：标准、快速、阶梯

9.干燥方式: 自动、定时、手动

10.加热时间范围：1~99分钟

11.测试参数: 水份含量%、固含量%、测试时间min、温度、现时重量g、测试曲线

12.秤盘尺寸: 直径90 (mm)

13.显示器：LCD液显

14.通讯接口: 标配RS232通讯接口-方便连接打印机、电脑和其他外围设备（选配）

15.外形尺寸: 310*205*200 (mm) 长*宽*高

深圳莱希特LXT-200红外烟草水分测定仪|烟丝水份检测仪是用来测量样品中水分含量的仪器，检测速度快，只需几分钟，可连续测量，数据准确；全自动测量，仪器自行判定，避免人为误差；采用钨卤环形光源，令样品受热更均匀，干燥更彻底；一键操作，无需培训，实验室或生产线人员均可独立操作。

yan丝是指将yan叶切成丝状、粒状、片状、末状或其他形状，再加入辅料，经过发酵、储存，不经卷制即可供销售吸用的yan草制品。如斗yan、莫合yan、yan末、水yan、黄红yan丝等等 yan丝的使用方法有多种，可以直接用卷yan纸卷成任意形状抽，也有用专用的卷yan器将yan丝卷成香yan状来使用，更有用yan斗等yan具配合使用的方法。 yan丝是yan叶经过加工后形成，根据产地不同，yan的味道也有很大的不同。真品卷yan的yan丝主要由叶丝、梗丝和yan草薄片丝等成分组成。卷yan的水分是影响其内在质量的重要指标，yan支水分过高，燃烧速度慢，每吸一口的yan气量少，yan味平淡，yan草的香气和吃味等量不能充分挥发出来。

红外烟草水分测定仪 烟丝水份检测仪