

烟草水份测定仪 MS320

产品名称	烟草水份测定仪 MS320
公司名称	山东青岛拓科仪器有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	jolie0532@126.com
联系电话	0532-87728956 13608965929

产品详情

适用范围 MS320烟草水分测定仪是我公司引进国外先进技术推出的一款高精度，高性能的智能水分测定仪器。该仪器广泛应用于烟丝、梗丝、薄片、烟叶、烟梗等需要快速测量水分或回潮率的行业。该仪器测量范围宽，精确度高，分辨力强，测量迅速，性能稳定，可随身携带在现场快速检测，是烟草行业，贸易，科研和质检部门的理想仪器。

一、仪器特点

1、MS320烟草水分测定仪，利用电阻原理，一体化人性设计，高灵敏度的传感器能根据烟草水分的变化而输出相应变化的电信号，测量结果直观地显示在屏幕上。

2、测量速度快,可替代传统烘箱法,使水分测定时间缩短,整个过程操作只需1分钟，测量值1秒钟读数，大大节省了检测人员的宝贵时间。

3、体积小，重量轻、抗干扰性能强、可随身携带于现场进行快速检测。

4、采用了温、湿度补偿技术，测量精确度高、准确、可靠、稳定性好。

5、仪器设计采用了低功耗大规模集成电路和液晶显示技术,耗电量低。

6、报警功能，最大值保持。

7.具有自动关机功能。

三、技术参数

- 1、显示方式：4位LCD液晶数字显示
- 2、水分测量范围：8-40%
- 3、测量环境：
 温度：-10 -60 湿度：35%-90%
- 4、测量原理：电阻法，温度补偿
- 5、精确度：±0.5%
- 6、分辩力：0.1
- 7、响应时间：1秒
- 8、电源：4节7号电池
- 9、体积：主机140mm × 60mm × 24mm10、净重：约175克

- 11、针长：150mm