

烟支雪茄水分仪



产品型号： MC-7828C1G

产品应用

多功能香烟水分仪，专用于香烟水分的测试；其工作原理是通过测量两根测针之间的导电率，可以快速、准确地测出香烟的水分；是专业的香烟水分测量仪器。

产品特点

- * 针式香烟水分仪具有开机自动校准功能。
- * 通过测量两根测针之间的导电率，测出香烟的水分。
- * 设有一种标准代码cd00。通过四种代码cd01，cd02，cd03，cd04对特定香烟的自行标定，提高准确度。
- * 具有两种显示方式，即在LCD上的数字显示和LED发光管的状态指示。
- * 针式传感器适合不同大小的香烟，无需调整针距。
- * 可以存储120组数据。
- * 通过测出平均值，最大值和最小值实现统计功能。

技术规格

传感器类型	针式	
测量范围	0~80%	
精确度	$\pm(0.5\%n+0.2)$	
分辨率	0.1	
显示器	液晶显示器	
LED 指示灯	绿灯亮，表示安全水分状态 黄灯亮，表示临界水分状态 红灯亮，表示潮湿水分状态	
校准	开机自动校准	
电池电压指示	低电压提示	
工作环境	温度	0~50°C
	湿度	< 90%RH
电源	4节 7号电池	
尺寸	主机	140x73x35mm
	传感器	180x44x44mm
	测针长度	33mm
	测针直径	0.7mm
	测针中心间距	3.5mm
重量（不含电池）	220g	

产品配件

标准配置	主机
	针式传感器
	手提便携箱（B04）
	使用说明书
可选附件	USB 联机线及软件
	蓝牙适配器及软件

可订做专用于不同材料的水分仪，精确度可达 ± 0.2

