

# 符合美国（ASTM）和国际（ISO）标准

兼容补偿测试孔径，同时满足ISO和ASTM标准

遵循标准为:GB/T 2410、ASTM D 1003、ISO 13468、ISO 14782



The logo for the Chinese National Standard (GB), consisting of the letters 'G' and 'B' in a stylized, bold, black font.

国家标准

The logo for ASTM International, featuring the letters 'ASTM' in a blue, stylized font with a globe-like background, and the word 'INTERNATIONAL' in a smaller blue font below it.

The logo for the International Organization for Standardization (ISO), featuring the letters 'ISO' in a bold, black font with a globe-like background.

# 精致外观 操作简便

The appearance of the structure

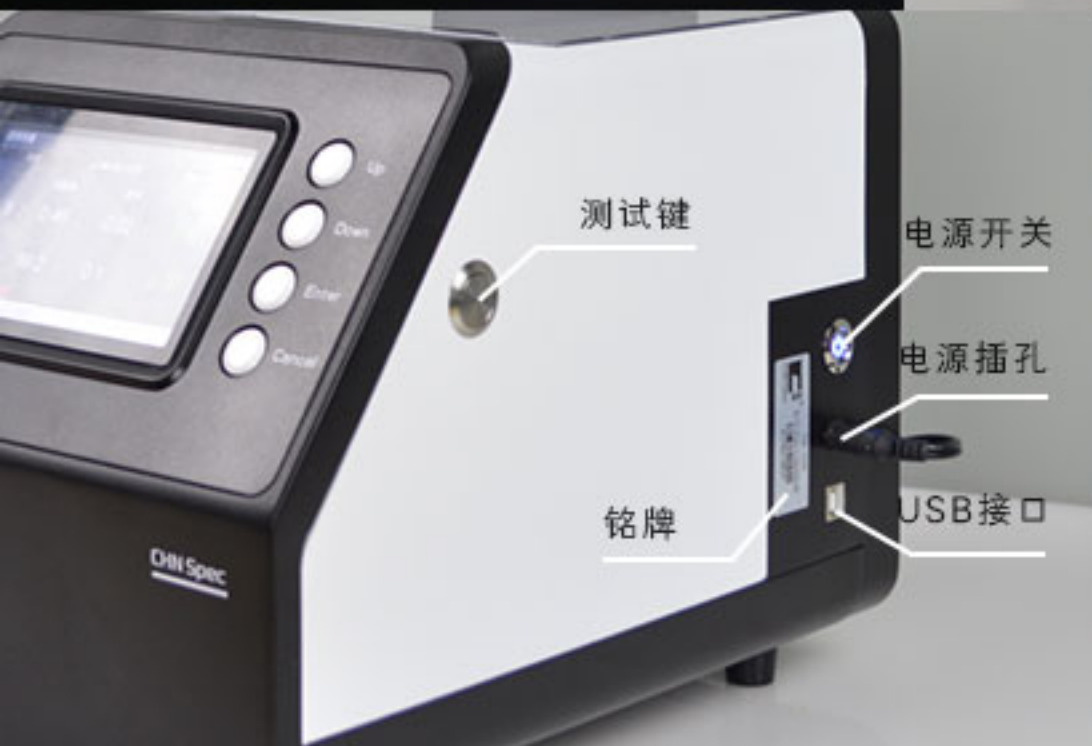


5英寸TFT液晶显示屏

5个功能键，完成所有操作  
界面清晰，逻辑简单

补偿法测量，让数据更精准

仪器的底部和背部分别设有  
4个和8个防滑橡胶脚垫，无  
论垂直测量或卧式测量，都  
让测量更稳固



一键测试，数据全有

可连接电脑，打印数据报告

开放式的测量区域，几乎  
可以满足所有尺寸的样品  
测量



# 技术参数

## Technical Parameter

产品型号	TH-100
照明光源	CIE-A、CIE-C、CIE-D65
遵循标准	ASTM D1003/D1044,ISO13468/ISO14782,JIS K 7105,JIS K 7361,JIS K 7136,GB/T 2410-08,JJF 1303-2011
测量参数	雾度(HAZE),透过率(T)
光谱响应	CIE光谱函数Y/V( $\lambda$ )
波长范围	400-700nm
波长间隔	10nm
光路结构	0/d
照明与样品孔径尺寸	16.5mm/21mm
量程	0-100%
雾度分辨率	0.01单位
透过率分辨率	0.01单位
雾度重复性	$\leq 0.1$ 单位
样品大小	厚度 $\leq 145$ mm
显示	5英寸TFT液晶屏
数据存储	20000个数值
接口	USB接口
电源	DC24V
工作温度	10 $^{\circ}$ C-40 $^{\circ}$ C,相对湿度80%或更低(在35 $^{\circ}$ C下),无水气凝结
储藏温度	-20 $^{\circ}$ C-50 $^{\circ}$ C,相对湿度80%或更低(在35 $^{\circ}$ C下),无水气凝结
体积	长X宽X高: 310mmX215mmX540mm
标配	PC管理软件(Haze QC)
选配	测量夹具、雾度标准片