

# 美国TSI9565-A多功能风速仪

产品名称	美国TSI9565-A多功能风速仪
公司名称	上海建仪仪器设备有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:TSI 型号:9565-A 产地:美国
公司地址	上海市松江区新桥镇新站路361号
联系电话	021-57898070 13641986200

## 产品详情

### 美国TSI9565-A多功能风速仪

VELOCICALC 9565型系列产品是 TSI 一款强大的手持式多功能通风测试仪器，增加了中文菜单的功能。直读式菜单可方便完成设定，操作和现场校准。仪器符合人体工程学设计，并提供键盘锁定功能防止误操作。同时提供多种可插拔探头，方便用户选择。

### 美国TSI9565-A多功能风速仪

#### 应用

HVAC 检测和平衡

洁净空间的测试

生物安全柜和通风柜检测

HVAC 项目和调查

IAQ 调查

热舒适度研究

通风系统评估

# 美国TSI9565-A多功能风速仪

## 功能和优点

- 高精度测试风速
- 多个“Smart”插拔探头，包括VOC,CO2和叶轮探头
- 大屏幕显示
- 同时显示5个测试参数
- 支持中文操作界面
- 直读式菜单，操作更加简单
- 可存储26500个数据(100个测试组)
- 蓝牙通讯支持数据传输
- 标准配置包括TrakPro™和LogDat2™下载软件和USB连接线

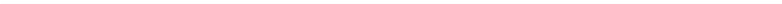
## 技术规格：

### VELOCICALC 多功能通风表

9565, 9565-A, 9565-P, 9565-X

风速(采用毕托管时)		大气压	
量程 1	1.27-78.7m/s	量程	20.36 - 36.648 in. Hg(517.15 - 930.87 mm Hg)
精度 2	± 1.5% 在 10.16 m/s 时	精度	读数的 ± 2%
分辨率	0.01 m/s	数据存储	
风管尺寸		容量	26,500 个数据和 100 个数据组
直径	2.5-1270cm,增量为 0.1cm	采样间隔	
体积流量		1s-1h	
量程	实际流量是风速和风管尺寸或压力和K因数的函数	时间常数	
		用户自定义	
静压 / 差压		仪器尺寸	
量程 3	-15-+15 in. H2O	9.7 cm x 21.1 cm x 5.3 cm	

(-28.0 to +28.0 mm Hg, -3735 - +3735 Pa)



仪器重量(带电池)

0.36kg

( $\pm 0.01$  mm Hg,  $\pm 1$  Pa)

---

供电

0.0

4 节 AA 电池或 AC 适配器