



特点：本身固有的自平衡功能；  
平衡电压：0±10V  
交流技术，离子发生指示；  
可加装加热器和灯光照明。

勝特力材料 886-3-5753170  
勝特力电子(上海) 86-21-54151736  
勝特力电子(深圳) 86-755-83298787  
[Http://www.100y.com.tw](http://www.100y.com.tw)

应用：应用于制药、电子组装生产线、微电子制造等行业。

详细资料：ST104A 卧式离子风机

STATIC ST104A is a device which produces maximum air volume in desktop static eliminator series.

It neutralizes charge targeted surface especially in plastic sheet fabrication and vacuum forming. Air volume is ranging from 45 to 190CFM.

Ion balance voltage is 0V (+/-10V).

斯蒂克 ST104A 离子风机是一种大风量，宽范围的高效静电消除风机，

可作为桌面型或悬挂型风机使用，风量范围可由 45—190CFM 连续调节，

离子平衡度为 0V (+/-10V)。

技术参数：

Operating Voltage (操作电压)	110V/60Hz or 220V/50Hz
Current Consumption (消耗电)	3.0A or 1.5A

Operating Temperature (操作温度范围)	0~50℃
Dimensions (尺寸)	450mm(L)×220mm(W)×190(H)
Weight (重量)	8.0kg
Air Coverage (空气覆盖范围)	50cm×120cm
Air Volume (风量大小)	70~120CFM
Ion Balance(离子平衡)	0V±10V

Testing Conditions:p>				
Operating Voltage (测试结果): 110/220V Testing Voltage 1KV to 100V				
Temperature (环境温度): 22℃				
Distance (距离)	300mm	600mm	900mm	1200mm
Left300mm(左300mm)	1.2s	2.4s	3.8s	6.5s
Center(中心)	1.0s	2.1s	3.5s	6.4s
Right 300mm(右300mm)	1.1s	2.2s	3.7s	6.2s

Remarks:

1. Distance measured in mm,decay time measured in seconds.
2. Test data available ME 268A Charged Plate Analyzer.
3. Test figures are subject to the variation in the atmospheric conditions.

备注:

1. 测试距离为毫米，中和时间单位为秒。
2. 测试数据以用 ME268A 静电测试仪测试结果为准。
3. 测试的数据会因测试时的环境空气温度有所变化。

**勝特力材料 886-3-5753170**  
**勝特力电子(上海) 86-21-54151736**  
**勝特力电子(深圳) 86-755-83298787**  
[Http://www.100y.com.tw](http://www.100y.com.tw)