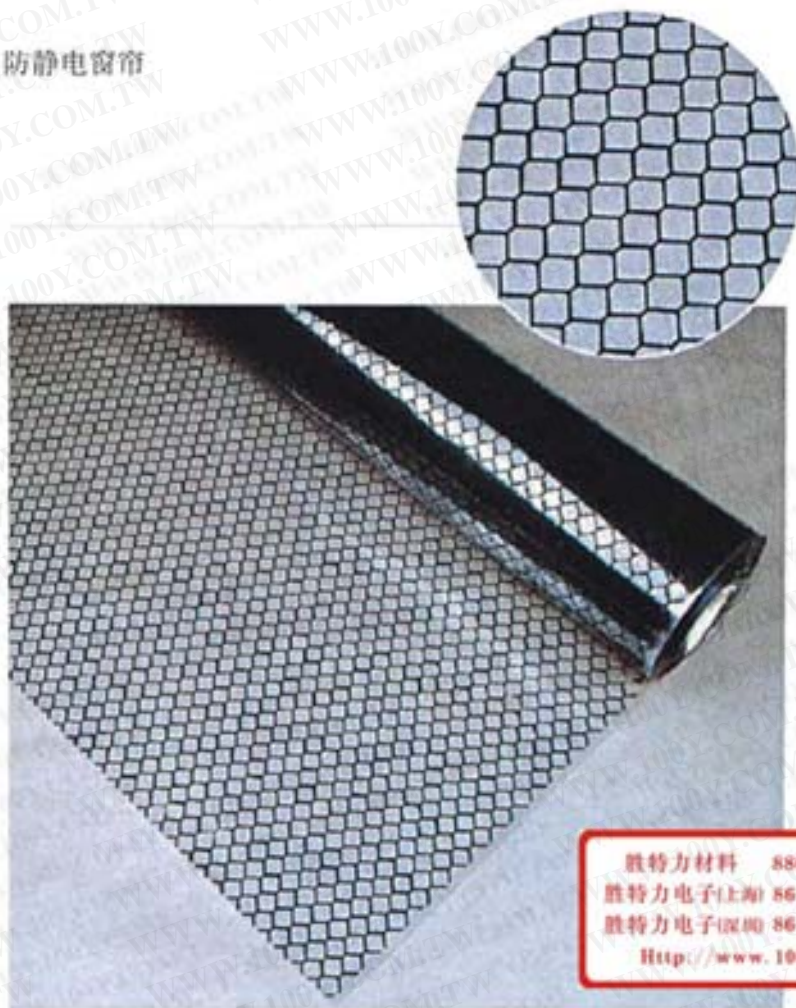


防静电窗帘



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

表面固有抵抗	防静电 PVC 栅格/0.3 (T) ×1. 370 (W) mm		
	表面 106-107 Ω/sq. m	黑色 1011-1012 Ω/sq. m	测试方法 ASTM D-257
摩擦带电电压	50 V ↓	100 V ↓	静电场强计
带电压衰减时间	0.5 秒	0.5 秒 sec ↓	MIL-B-8170C 5000V → 500V
自己消灭性	通过		JIS A-1322
引张强度	长度 宽度	1.8kg/mm <sup>2</sup> 1.8kg/mm <sup>2</sup>	ASTM D-822
100%模量	长度 宽度	1.1kg/mm <sup>2</sup> 1.8kg/mm <sup>2</sup>	ASTM D-822
收缩率	长度 宽度	170% 210%	ASTM D-822
伸张率	室温放置	1%	

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