

## PC-8090

无尘布是采用 100% 聚酯纤维针织制而成的。四边采用先进的镭射封边技术，极大地防止了纤维的脱落和毛屑的产生。使用 17.5MΩ 以上的超纯化清洗，并在 CLASS10 级的净化尘室内包装。

### 卓越的性能：

- ※优越的吸液性能
- ※良好的镭射切割，封边技术
- ※17.5MΩ 以上的超纯水，CLASS10 级净化室双层真空包装
- ※离子含量低于 0.5PPM
- ※与化学溶剂接触后不挥发的残留物极少
- ※广泛适合于液晶显示器、半导体、柔性线路板、医药等行业

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)

### 订单信息：

货号	封边	尺寸		包装
PC-8090	镭射	9"*9"	平包	150 片/包，10 包/箱
PC-8060	镭射	6"*6"	平包；散包	300 片/包，10 包/箱
PC-8040	镭射	4"*4"	散包	600 片/包，10 包/箱

### 测试报告：

名称	单位	数据
		PC-8090
克重	g/m <sup>2</sup>	200±5
厚度	mm	0.5±0.05
吸液量	ML/m <sup>2</sup>	> 600

吸液速度		sec	1
发尘量		EA/10sh	90
离子含量		< 0.5PPM	< 0.5PPM
(阳离子: Na,k,Ca,Mg)			
(阴离子: Cl,PO4,SO4,NO2)			
不挥发的残留物	无离子水	g/m <sup>2</sup>	0.0048
	异丙醇		0.008

**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**