

无尘布生产 供应亚超细无尘布

产品名称	无尘布生产 供应亚超细无尘布
公司名称	深圳市环宇航科技有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:HYW 型号:WIP-1009D/S
公司地址	深圳市宝安区沙井镇中心路108号锐均商务大厦8E
联系电话	18666227563

产品详情

规格有4*4寸，6*6寸和9*9寸三种。			
它由55%纤维素和45%聚脂经混合而成的抹布，具有高吸水性、干净、耐用等特点。			
适用范围：用于擦拭敏感表面材料组成：100%连续聚脂纤维			
产品型号	产品规格	片/包	备注
wip-1009d/s	9 × 9	150片	
wip-1009le	9 × 9	150片	激光封边
wip-1006d/s	6 × 6	150片	
wip-1006le	6 × 6	150片	激光封边
wip-1004d/s	4 × 4	600片	
wip-1004le	4 × 4	600片	激光封边
6019系列超细纤维	9 × 9	100片	激光封边
6029系列超细纤维	9 × 9	100片	激光封边
9009系列超细纤维	9 × 9	100片	激光封边

一、无尘擦拭布、无尘布的详细介绍:

无尘布由100%聚酯纤维双编织而成，表面柔软，易于擦拭敏感表面，摩擦不脱纤维，具有良好的吸水性及清洁效率。产品的清洗和包装均在超净车间完成。无尘布可选封边一般有：冷裁，激光封边，超声波封边。超细纤维无尘布一般用激光、超声波完美封边；

二、无尘擦拭布的用途:

1.半导体生产线芯片、微处理器等；2.半导体装配生产线；3.碟盘驱动器，复合材料；4.lcd显示类产品；5.线路板生产线；6.精密仪器；7.光学产品；8.航空工业；9.pcb产品；10.医疗设备；11.实验室；12.无尘车间和生产线。

三、无尘擦拭布的产品特征:

1、优良的除尘效果，配合有防静电功能；

2、高效吸水性；

3、柔软不会损伤物体表面；

4、提供足够的干、湿强度；

5、离子释出量低；

6、不易引起化学反应。

7、可选封边：超音波、激光、冷裁。适用范围：半导体装配、航空制造及维修、实验室、电子行业、电脑组装、光学仪器制造、lcd液晶显示,精密仪器、光学产品、航空工业,及线路板生产线等；特适用于无半导体工业，电子工业生产的10级-10000级净化厂房。

8、采用18m 超纯cdi清洗，在最先进的100级无尘室里包装；四边采用镭射封边，毛、纤维减少、落尘量低、离子释出量低

9、优良的除尘效果，配合有防静电功能；高效吸水性，柔软不会损伤物体表面；提供足够的干、湿强度；

10、离子释出量低；不易引起化学反应。可选封边：超音波、冷裁

11、无尘布该产品的边缘是由最先进的切边机封边，擦拭后不会留下微粒和线头，除污能力强。

12、可采用两边熔边封边，另两边热封边的方法，或四边熔边封边，能提供更好的封边保护。

13、优良的除尘效果，配合有防静电功能，高效吸水性，柔软不会损伤物体表面。

14、采用100%连续聚酯纤维双织布表面柔软，可用于擦拭敏感表面，产尘量低且摩擦不脱纤维，有良好的吸水性及清洁效率。特适用于无尘净化车间。无尘布、无尘擦拭布、超细纤维无尘布、超细纤维擦拭布的边缘是由最先进的切边机封边，擦拭后不会留下微粒和线头，除污能力强。可采用两边熔边封边，另两边热封边的方法，或四边熔边封边，能提供更好的封边保护。

四、无尘布材料成份分：100%单层聚脂纤维,75%涤纶+25%锦纶的超细纤维；按织法可分成：s-平织，d-针织；按封边可分为：不封边（冷裁剪）、激光封边、超音波窄封边、超声波宽压边和热切割封边等；按尺寸可分：4"*4" 6"*6" 9"*9" 12"*12"18"*18"36"*36"及各种尺寸，也可按客户要求制作其它规格的抹布；

本产品的加工定制是否，品牌是HYW，型号是WIP-1009D/S，材质是100%连续聚脂纤维，产品认证是SGS，适用范围是半导体生产线芯片、微处理器等