

# 各种高密度超细无尘布 无尘擦拭布

产品名称	各种高密度超细无尘布 无尘擦拭布
公司名称	东莞市万奔电子材料有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:万奔 型号:WB-25
公司地址	东莞市长安镇街口新安工业区
联系电话	86-076989914515 13427820526

## 产品详情

产品名称：超细无尘布尺寸:9英寸\*9英寸

包装:100片/包 10包/箱

无尘布介绍：

超细纤维技术特征:

超细纤维擦拭布是由超极细及坚韧的纤维织成,具有超强的组织结构,柔软坚韧的特性,既不损伤工作物及低落尘低离子含量的优点。

无尘布功能：

由于其超细坚韧的结构对于集尘发挥最大的功效。

1.multi-shavingeffect(多重刮除效果)：一根粗单纤维如将其超细化可变成好几百根超细纤维，如此作为拭净布时，超细纤维就可比一般擦拭布具有更多重刮除的效果。

2.wide-contacteffect(宽接触面积效应)：一般纤维因较粗,弯曲刚性大,所以织物浮点与物体的接触面积小，反之超细纤维弯曲刚性小又柔软(仿蚕丝)所以织物浮点与物体的接触面积大，拭净力强。

3.inner-trapeffect(内部剥离效应)：由超极细纤维作成的拭净布，在刮起污物后，污物会顺着纤维的毛细管信道往外迁移，呈内部剥离的效应,如此污物不会残留拭净布的表面，因此就不会造成刮伤极精密的产品。

。

无尘布特点：

- 1.使用寿命长，吸水力超强(仿蚕丝)，使用时不会造成表面磨损。
- 2.落尘量少，离子释出量少，擦拭效果比一般擦拭布高10倍以上。
- 3.采用四边激光封边,不同于一般热封边、超音波封边的擦拭布，擦拭时纤维落尘量比一般热封边、超音波封边的擦拭布少。

无尘布用途：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。

本产品的加工定制是是，品牌是万奔，型号是WB-25，材质是超细纤维，产品认证是SGS，适用范围是手机、数码、精密设备等