

无尘布厂家直销蓝色超细无尘布眼镜布百级净化

产品名称	无尘布厂家直销蓝色超细无尘布眼镜布百级净化
公司名称	苏州泰雅静电防护有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:是 品牌:TAIYA 型号:眼镜布
公司地址	苏州市吴中区木渎镇珠江南路368号
联系电话	0512-66558857 13962162068

产品详情

此款无尘布为库存布,促销中....

其它说明:规格:9*9,100片/包

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。

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。

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。

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.磁盘驱动器，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。

技术参数：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edi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、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

苏州泰雅静电防护有限公司是苏州市专业从事无尘布、防静电、电子工具、电子辅料、电子设备、无尘净化系列产品的开发、生产、销售、技术咨询及服务于一体的高新技术企业。公司汇集了一批专业技术人员为顾客提供防静电无尘全系列产品的介绍、技术咨询、净化方案的设计和工程施工。拥有完整、科学的质量管理体系。苏州泰雅静电防护有限公司的诚信、实力和产品质量获得业界的认可。欢迎各界朋友莅临参观、指导和业务洽谈。

。

联系人：李文

电话：0512-66558857

地址：苏州新区嵩山路252-3

本产品的加工定制是是，品牌是TAIYA，型号是眼镜布，材质是超细纤维，产品认证是SGS，适用范围是电子、机械、印刷、无尘室、航空模具加工、汽车、化验室、制药、食品等