

# 无尘布不被反向污染的原因

产品名称	无尘布不被反向污染的原因
公司名称	苏州诚立电子材料有限公司
价格	15.00/包
规格参数	品牌:myesde 型号:9*9
公司地址	苏州市吴中区迎春南路66号
联系电话	15862546571

## 产品详情

涤纶的无尘布由于其纤维丝结晶度高常为圆形纤维，所以以表面吸附为主，常为圆形纤维，所以以表面吸附为主，表面吸附的方式导致污液在无尘布和待清洁表面之间存在一个比较大的分配比。

而超细纤维多是异形纤维多是异形纤维，间存在一个比较大的分配比。而超细纤维多是异形纤维，其对于污液的吸收方式为表面吸芯吸，芯吸效应能够牢牢的控制住污染物从而不反向污染。所以，附加芯吸，芯吸效应能够牢牢的控制住污染物从而不反向污染。所以，超细纤维更能够除去更多的颗粒。