

超细无尘布与锦纶纤维的区分

产品名称	超细无尘布与锦纶纤维的区分
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

从无尘布的材质上来说，超细纤维的无尘布可以为聚酯以及锦纶纤维的复合材料，锦纶纤维由于分子结构中存在了很多亲水的基团，所以它的吸收性要优于涤纶（涤纶由于没有亲水的基团，因此吸收性方面也远远的比不上锦纶）。

据分析到：从总体的吸附污液机理上来说：百分之百涤纶的无尘布都由于纤维丝的结晶度过高，而且都是通常为圆形的纤维，所以是以表面的吸附为主力！其表面吸附的方式可以导致污液在无尘布和待清洁的表面之间存在一个比较大的分配比！而超细纤维多是异形的纤维，其对于污液的吸收方式也是为表面的吸附加芯吸，芯吸效应能够牢牢的控制住污染物从而不反向污染。所以，与普通无尘布相比之下超细纤维更能够除去更多的颗粒！这也是众多商家为什么要选择超细无尘布作为重要的清洁产品的原因。

。