

无尘布一包 星梦防静电性能稳定 泰州无尘布

产品名称	无尘布一包 星梦防静电性能稳定 泰州无尘布
公司名称	东莞市星梦防静电制品有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	东莞市塘厦镇石潭埔江源大道34号
联系电话	13688906442 13688906442

产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：东莞市星梦防静电制品有限公司

无尘布超细纤维无尘布

针织聚酯无尘布，超细纤维无尘布说明

目前制造行业中，中低端都会用到的是超细纤维无尘布，它是采用超细纤维针织或机织而成（针织、机织超细纤维无尘布放大照片相对于一般聚酯无尘布，超细纤维无尘布具有更好的柔软度和防止表面擦伤能力。四边采用激光切边热封技术，有效防止尘粒和纤维散落。适用于Class10~100（ISO4~5级）洁净室及对无尘布吸液力和防擦伤性有极高要求的环境。

东莞市星梦防静电制品有限公司，超细纤维无尘擦拭布生产厂家。

生产加工聚酯和纤维素混合的无尘布普通纤维无尘布

什么是聚酯和纤维素混合的无尘布

至于高的无尘布价格相对较高，但特殊用途，在某一性能方面极其突出的擦拭布。比如防静电擦拭布，一般普通的防静电擦拭布采用聚酯纤维和导电纤维互锁双织而成，使布的两面都有有效的防静电功能。而的防静电无尘布就像丽净的黑防静电无尘布，就采用进口的原材料纤维丝，柔韧而且导电性能好，适用于对静电敏感的环境和对于干擦敏感的电子配件，特别适用于硬盘和磁头生产车

生产加工聚酯和纤维素混合的无尘布 普通纤维无尘布

东莞市星梦防静电制品有限公司，专注无尘布用品生产，可为客户提供各款无尘布样品试用！！！！

超细无尘布的除尘原理：

3、Inner-trapeffect（内部剥离效应）：由超极细纤维做成的拭净布，在刮起污物后，污物会顺着纤维的毛细管通道往外迁移，呈内部剥离的效应，如此污物不会残留在拭净布的表面。

东莞市星宇防静电制品有限公司

从事无尘布，无尘布制品的生产和销售多年，为广大客户提供高，无尘擦拭布！！！！