

无纺布PP PP无纺布无纺布PP

产品名称	无纺布PP PP无纺布无纺布PP
公司名称	东莞市樟木头富临塑胶贸易商行
价格	28.00/KG
规格参数	
公司地址	东莞市樟木头塑胶市场
联系电话	0769-87705006 13423449117

产品详情

无纺布PP PP无纺布无纺布PP

无纺布PP, 上海赛科S2040

[PP/S2040/上海赛科](#) 物性表

分享到：

[查看报价](#) |

规格用途

规格级别	其它 纤维 其它	外观颜色	
该料用途	非机织，高速纺，细旦短纤，连续细丝，无纺布		
备注说明			

技术参数

性能项目	试验条件[状态]	测试方法	测试数据

基本性能	密度		ASTM D-1505	0.905	g/c
	熔融指数		ASTM D-1238	38.0	g/1
机械性能	弯曲模量		ASTM D-790A	1450	MP
	悬臂梁冲击强度	23	ASTM D-256	16	J/m
	拉伸屈服强度		ASTM D-638	34.0	MP
	洛氏硬度		ASTM D-785	94	R-S
	断裂伸长率		ASTM D-638	20	%
热性能	热变形温度	0.46MPa	ASTM D-648	99	
其它性能	黄色指数		ASTM D-192563T	2	

无纺布（英文名：Non Woven Fabric 或者 Nonwoven cloth）又称**不织布**，是由定向的或随机的纤维而构成。因具有布的外观和某些性能而称其为布。

无纺布具有**防潮、透气**、柔韧、质轻、不助燃、容易分解、无毒无刺激性、色彩丰富、价格低廉、可循环再用等特点。如多采用**聚丙烯**（pp材质）粒料为原料，经高温**熔融**、喷丝、铺网、热压卷取连续一步法生产而成。

无纺布没有**经纬线**，**剪裁**和**缝纫**都非常方便，而且质轻容易定型，深受手工爱好者的喜爱。

因为它是一种不需要纺纱织布而形成的**织物**，只是将纺织短纤维或者**长丝**进行定向或随机排列，形成纤网结构，然后采用机械、热粘或化学等方法加固而成。

它不是由一根一根的**纱线**

交织、编结在一起的，而是将纤维直接通过物理的方法粘合在一起的，所以，当你拿到你衣服里的粘称时，就会发现，是抽不出一根根的线头的。**非织造布**突破了传统的纺织原理，并具有工艺流程短、生产速率快，产量高、成本低、用途广、原料来源多等特点。

无纺布与纺粘布的关系

纺粘布与无纺布是从属关系。无纺布的制造有许多的生产工艺，其中纺粘法是其中的一种无纺布生产工艺**纺粘无纺(包括纺粘法、熔喷法、热轧法、水刺法，现市面上大部分都是用纺粘法生产的无纺布)**

无纺布根据成分，有**涤纶、丙纶、锦纶、氨纶、腈纶**

等；不同的成分会有截然不同的无纺布风格。而纺粘布，通常指的是涤纶纺粘、丙纶纺粘；而这两种布的风格非常接近，通过高温测试才能判别出。

无纺布是一种**非织造布**，它是直接利用高聚物切片、**短纤维**

或长丝将纤维通过气流或机械成网，然后经过水刺，针刺，或热轧加固，最后经过后整理形成的无编织的布料。具有柔软、透气和平面结构的新型纤维制品，优点是不产生纤维屑，强韧、耐用、丝般柔软，也是增强材料的一种，而且还有棉质的感觉，和棉织品相比，无纺布的袋子容易成形，而且造

