

恒和供应抗静电SMS&SMMS无纺布

产品名称	恒和供应抗静电SMS&SMMS无纺布
公司名称	江阴恒和无纺织制品有限公司
价格	面议
规格参数	主要成分:100%PP 幅宽:最大170 克重:30~350 (g/m ²)
公司地址	中国 江苏 江阴市 华士镇勤丰路701号
联系电话	86 0510 86219328 13812141728

产品详情

sms无纺布是一种新型复合材料，是两层纺粘无纺布与一层熔喷无纺布进行复合而成，广泛用于过滤材料、吸收材料、医疗材料、卫生材料、即弃材料等领域，纺粘布放卷机构，整合整个生产线的结构，在国内首次实现“一步半法”工艺生产sms材料，不仅可以增加无纺布的功能，而且使无纺布更具有广阔的应用领域，此生产线不但节约材料，节约能源，而且灵活性比“一步法”、“二步法”更加灵活，为国内首创。

sms&smms复合无纺布是由二层纺粘布和一层或二层熔喷无纺布复合而成。利用纺粘布较好的强力和熔喷无纺布较高的过滤效率，集两者优点于一身，使得sms及smms复合无纺布具有较好的韧性，较高的过滤性能及柔软的手感，并且能阻挡和隔绝尘埃、微粒、酒精、血浆、液体及细菌、病毒的侵袭。

产品规格： 克重：30g/m² ~ 350 g/m² 幅宽: 1600mm 颜色:依客户要求或提供色样并可做到两面双色 功能产品: 1.薄型的sms产品，因它的防水透气性，特别适合于卫生市场，如作卫生巾、卫生护垫、婴儿尿裤、成人失禁尿裤的防侧漏边及背衬等。

2.中等厚度的sms产品，适合使用在医疗方面，制作外科手术服、手术包布、手术罩布、杀菌绷带、伤口帖、膏药贴等，也适合于工业上，用于制作工作服、防护服等。sms产品以其良好的隔离性能，特别是经过三抗和抗静电处理的sms产品，更加适合作为高品质的医疗防护用品材料，在世界范围内已得到广泛应用。

3.厚型sms产品，广泛用作各种气体和液体的高效过滤材料，同时还是优良的高效吸油材料，用在工业废水除油、海洋油污清理和工业抹布等方面。

特性:优良的柔软性、无毒、抗菌、耐腐蚀，良好的透气、防水的性能，具有高水平的拉伸强力和伸长率卓越的加工性能和热稳定性

用途:医疗、卫生方面：如一次性医疗用品、防护服、尿裤、卫生巾、个人卫生护理用品；包装材料及内衬裹材料：如各种购物袋、储物袋、包装袋、家庭用品及内衬裹材料；农用覆盖材料：如用于防晒、防虫、防寒和保温、保湿等的覆盖膜、种草的保护膜以及丰收膜,等等。

特殊处理：

抗静电处理——可更广泛地应用在工业领域。

亲水和拒水处理——用于尿裤的生产。

防紫外线处理——用于农业及工业领域。

抗菌处理——用于医疗及家居用品。

阻燃——用于航空用品及家具材料。

复合处理——用于医疗防护用品

本产品的主要成分是100%PP，幅宽是最大170，克重是30~350 (g/m²)，主要用途是包装材料、西服套、超市用购物袋、沙发底布、面罩、酒店用一次性产品等，成分及含量是100%聚丙烯，产地是中国江苏江阴