

# 南京预氧丝毛毡 预氧丝 无锡文祺工贸

产品名称	南京预氧丝毛毡 预氧丝 无锡文祺工贸
公司名称	无锡市文祺工贸有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	江苏省江阴市云亭街道花山工业园区薛家村315-3号
联系电话	18626089580 18626089580

## 产品详情

(3)接枝改性：用热、高能的电子束或化学引发剂使纤维(或织物)与乙烯基型的阻燃单体发生接枝共聚，是获得有效而持久的阻燃改性方法。接枝阻燃改性纤维的阻燃性与接枝单体中阻燃元素的种类及接枝部位有关，接枝部位对阻燃效果的影响次序为：芯部接枝>均匀接枝>表面接枝。

### 二织物的阻燃整理

纤维的阻燃处理是对一些本身是可燃的原丝(如涤纶、棉纶、腈纶)加入某种阻燃剂，使其抑制燃烧过程中的游离基；或是改变纤维的热分解过程，促进脱水炭化；有些则是使阻燃剂分解释放出不燃气体覆盖在纤维表面，起隔绝空气作用。

(2)通过纤维中线形大分子链间交联反应变成三维交联结构，阻止碳链断裂，成为不收缩，不熔融的阻燃性纤维。

(3)将纤维在200-300 的空气氧化炉中停留几十分钟或数小时使纤维大分子受热后发生炭化，成为具有阻燃性的纤维。

预氧化纤维260-880 ，本材料耐高温不变型，高强抗拉力毛毡表面平整、密度均匀，预氧丝布，南京预氧丝毛毡，耐磨性好。使用寿命长，本产品可以用于军事、航空、航天、航海、汽车、船舶、化工、炼

钢、消防、热电、纺织、油田、油

库、加油站、森林、试验室、计算机房、油漆加工、钢化玻璃厂、钢化玻璃隔层、不锈钢车间、、塑胶

祭祀香盒、抛光车间等生产行业，PAN预氧丝毛毡，适用于在焊接等有火花、易引起火灾的场合，隔热预氧丝毛毡，能够抵挡火花飞溅、熔渣、烧焊飞

溅物等，起到隔离工作场所、分隔工作层、杜绝焊接工作中可能引起的火灾危险。森林防火隔离布（森林防火围拦布、森林防火布）耐高温隔热布等系列产品。

企业视频展播，请点击播放

视频作者：无锡市文祺工贸有限公司

??(2)通过纤维中线形大分子链间交联反应变成三维交联结构，阻止碳链断裂，成为不收缩，不熔融的阻燃性纤维。??(3)将纤维在200-300 的空气氧化炉中停留几十分钟或数小时使纤维大分子受热后发生炭化，成为具有阻燃性的纤维

改变纤维的热分解过程，促进脱水炭化;有些则是使阻燃剂分解释放出不燃气体覆盖在纤维表面，预氧丝，起隔绝空气作用.阻燃处理方法? ??1?提高成纤高聚物的热稳定性? ??(1)在成纤高聚物的大分子链中引入芳环或芳杂环，增加分子链的刚性，大分子链的密集程度和内聚力，然后将这种高热稳定性的高聚物用湿法纺丝制成纤维。?

截止1998年，全世界的无纺布消费量已达到240万吨。在1970年时，其消费量仅为40万吨，而到2007年，其消费量有望达到400万吨。

用于各种纺织品的人造纤维消费量在1983年时为1690万吨，到1988年增长到2040万吨，1998年达到了3040万吨，预计到2005年，其消费量为3700万吨，2007年可达到3830万吨。

南京预氧丝毛毡-预氧丝-无锡文祺工贸(查看)由无锡市文祺工贸有限公司提供。无锡市文祺工贸有限公司是一家从事“反光布,反光丝,反光包边条,新雪丽棉,夜光线”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“文祺”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务至上，用户至上”的原则，使无锡文祺工贸在针刺无纺布中赢得了客户的信任，树立了良好的企业形象。特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！