

涡流纺大化涤纶纱21支抗起球涤纶纱

产品名称	涡流纺大化涤纶纱21支抗起球涤纶纱
公司名称	石家庄长运纺织科技有限公司
价格	11.00/千克
规格参数	得利达:21支 30支:16支 40支:46支
公司地址	高邑县工业南路
联系电话	13463871833

产品详情

涡流纺大化涤纶纱21支抗起球涤纶纱

涡流纺是一种纺纱技术，它采用高速气流使纤维旋转，在旋转的过程中形成线紧扭曲。涡流纺纱的特点是纤维变得更加均匀，强度更高，质量更稳定。

大化涤纶纱是指强度高、耐磨损、耐腐蚀等性能更好的涤纶纱。它能够适应更苛刻的使用环境，也更耐久，更不易断裂。

21支涤纶纱是一种纺织细度较小的纱线，它的纱径比较细，适用于一些要求细密度的纺织品。同时，21支涤纶纱因为既强韧又柔软，不易变形，所以也适合用于制作一些活动频繁的家具、汽车座椅等。

抗起球涤纶纱是指由于特殊工艺加工，非常耐磨，不易起球。它的使用范围很广，如袜子、毛衣、针织衫和手套等。

以上介绍的产品都是我们石家庄长运纺织科技有限公司的优质纱线。

得利达涡流纺大化涤纶纱：10支、16支、21支 / 30支 / 40支 / 46支

得利达系列产品是我们公司的**品牌，其中包括21支、30支、40支和46支四种。

得利达21支涡流纺大化涤纶纱具有高强度、耐磨损、耐腐蚀等特点。这种纱线柔软、细腻、质感好，是制造高档成衣的理想原料。

得利达30支涡流纺涤纶纱是一种柔软度比较好的纱线，适用于制作一些面料比较柔软的服装。它具备高强度和耐久性，同时也不易变形。

得利达40支涡流纺涤纶纱更细腻，更柔软。它的表面光滑、细密，适合用于制作高密度的面料。

得利达46支涡流纺涤纶纱在细腻度上比得利达40支更胜一筹。它适用于制作质地轻柔，表面平整、丝滑的面料。

我们的产品均采用***的村田设备生产，以确保产品品质的卓越。

涡流纺涤纶纱的优点

涡流纺涤纶纱相比于普通的涤纶纱有哪些优点呢 下面来介绍一下

1. 更高的强度和稳定性 涡流纺纱把纤维旋转，可以使其更均匀，强度更高且质量更稳定。
2. 更好的手感 由于涡流纺纱的纤维比较细腻，纱线更加柔软，手感更好。
3. 更少的起球 抗起球涤纶纱加工得当，可以减少纺织品的起球问题，从而更加耐用。
4. 更适合织造高密度面料 涡流纺纱的表面光滑且细密，非常适合织造高密度的面料。
5. 抗腐蚀 如果纤维自身的化学性质比较不稳定，或者在制造过程中容易受到腐蚀，那么使用涡流纺工艺可以在加固纤维强度的同时，增加抗腐蚀能力。

以上优点说明涡流纺涤纶纱是适用于高强度、高品质纺织品的理想原料，也适合要求手感、平滑、细密的面料。

Q&A

1. 涡流纺纱有什么特点

涡流纺纱可以使纤维旋转，形成线紧扭曲，从而使纤维更加均匀，强度更高，质量更稳定。

2. 21支涤纶纱适用于什么

21支涤纶纱的纱径比较细，适用于制作一些要求细密度的纺织品。同时，21支涤纶纱因为既强韧又柔软，不易变形，所以也适合用于制作一些活动频繁的家具、汽车座椅等。

3. 抗起球涤纶纱的优点是什么

抗起球涤纶纱加工得当，可以减少纺织品的起球问题，从而更加耐用。它的使用范围很广，如袜子、毛衣、针织衫和手套等。