

锦纶(尼龙)66-FDY筒丝

产品名称	锦纶(尼龙)66-FDY筒丝
公司名称	嘉兴市珍福化纤有限公司
价格	.00/个
规格参数	产品名称:锦纶66-FDY 粗细:210D 孔数:34F
公司地址	中国 浙江 嘉兴市秀洲区 洪合毛纱市场1624号
联系电话	86 0573 83349790

产品详情

产品名称	锦纶66-FDY	粗细	210D
孔数	34F	长度	38mm
产地	浙江嘉兴	厂家	嘉兴珍福化纤有限公司
规格	锦纶66 -210D/34F/46F 有光产品用途 半消光 全消光		织布、工业用布、流行时 装、内睡衣、泳衣、风雪 衣、多功能运动服、 丝袜、睡袋等

性能及优点:

1.强度高

锦纶纤维的强度在合成纤维中比较高的，普通纤维的相对强度为4~6克/旦，强力丝可达7~9.5g/d，甚至更高

2.回弹性好

其弹性恢复能力强，在纤维伸长10%时锦纶6的回弹率达92~99%.

3.耐磨性优于其他纤维

在纺织纤维中，锦纶纤维的耐磨性最佳。它的耐磨性比棉纤维高10倍，比羊毛高20倍。

4.耐多次变形性和耐疲劳强度

锦纶纤维耐多次变形性很好，可经受双曲折挠次数高达数万次。

5.比重小（克 / 厘米³）

锦纶6的比重为1.14，除丙纶纤维（比重0.91）外，在现有纤维中是最轻的，比棉纤维轻33%，比羊毛轻16%，比涤纶轻21%。

6.染色性能

锦纶6的胺端基含量比锦纶6,6高，因此在同样染色条件下色泽较深。

7.吸水性较好

纤维的吸湿性有助于抗静电性，纤维中的水分子能降低电阻而有助导电，纤维的回潮率高，传湿好，使服用者舒适。

8.耐碱性和耐微生物作用的性能较好

锦纶纤维对碱的作用有较高的稳定性，锦纶纤维对微生物有较好的抵抗力，不怕虫蛀，但锦纶纤维长期贮存于湿、热条件下由于油剂及其他因素的影响下，也会发生霉点，因此对锦纶丝的贮存还须引起注意。

用途:

服用丝：

平丝或加捻丝（复丝）、单丝、弹力丝、：袜子、塔夫绸（滑雪衫、手套）、伞绸、尼龙印花绸、仿真丝绸、棉针织衫、三口加固等。

工业用丝：

复丝：打印色带布、降落伞、带子、绳索、运输带、缝绒、等特种用品。

单丝：钓鱼丝、渔网丝、搭扣。