

PP纱 宠物绳PP纱 200d 3000d可选

产品名称	PP纱 宠物绳PP纱 200d 3000d可选
公司名称	广州市兰精化纤有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广州市增城区三江镇荔三公路207,209号
联系电话	13802806011

产品详情

丙纶丝与氨纶纤维、维纶纤维鉴别方法

- 1、经向、经纱、经纱密度--面料长度方向；该向纱线称做经纱；其1英寸内纱线的排列根数为经密（经纱密度）；
- 2、纬向、纬纱、纬纱密度--面料宽度方向；该向纱线称做纬纱，其1英寸内纱线的排列根数为纬密（纬纱密度）；
- 3、密度--用于表示梭织物单位长度内纱线的根数，一般为1英寸或10厘米内纱线的根数，我国国家标准规定使用10厘米内纱线的根数表示密度，但纺织企业仍习惯沿用1英寸内纱线的根数来表示密度。如通常见到的"45 X 45/108 X 58"表示经纱纬纱分别45支，经纬密度为108、58。
- 4、幅宽--面料的有效宽度，一般习惯用英寸或厘米表示，常见的有36英寸、44英寸、56-60英寸等等，分别称作窄幅、中幅与宽幅，高于60英寸的面料为特宽幅，一般常叫做宽幅布，PP纱，当今我国特宽面料的幅宽可以达到360厘米。幅宽一般标记在密度后面，如：3中所提到的面料如果加上幅宽则表示为："45 X 45/108 X 58/60 " "即幅宽为60英寸。

丙纶丝与丙纶长丝和土工布用途

丙纶长丝土工布和短丝土工布哪个好?价格上短丝要便宜一些，指标上丙纶长丝要高一些，实际应用还是短丝土工布的用途多。在养护、加筋、隔离、排水、反滤有广泛的应用。只有在强力要求较高的地方才设计用。短丝和丙纶长丝的主要作用都是隔离，加筋，防护。产品性能指标不一样，丙纶长丝土工布无论从断裂强力还是其他指标来说都高于短丝土工布。

1.丙纶长丝土工布的摩擦系数明显大于聚酯短纤土工布。土工布可以保护土工膜不受紫外线的老化，而土工布本身的抗紫外线能力与其厚度有关，紫外线对聚酯丙纶长丝土工布的影响主要体现在表层。

新型丙纶丝复合结构纱

主要指在丙纶丝环锭纺纱机上通过短/短、短/长纤维加捻成的复合纱和通过单须条分束或须条集聚方式得到的纱

赛络纺（Sirospun）、短/长复合纺（如Sirofil）、分束纺（Solospun）和集聚纺纱（Compact yarn）

利用合成纤维的热塑性，将合成纤维原丝在强捻情况下加热定型，宠物绳PP纱，形成螺旋卷曲，再退去捻度后，织带PP纱，螺旋形卷曲保存下来，从而形成弹性大而蓬松的弹力丝。如高弹变形丝和低弹变形丝等。

丙纶丝高弹丝：具有优良的弹性变形和回复能力，伸长率大于100%，集装箱带PP纱，多由锦纶丝制成。主要用于弹力织物；

丙纶丝低弹丝：具有适度的弹性和膨松性，一般伸长率小于50%，多采用涤纶丝制成。涤纶低弹丝广泛用于仿毛、仿丝、仿麻的针织物和机织物；锦纶和丙纶低弹丝多用于装饰织物。

空气变形法：

空气变形纱：将稍有捻度的长丝束超喂送入高压喷气头，由于射流的冲击，丝束中纤维紊乱生成大小不同的环圈，被丝束捻回夹持于丝束中成纱。

PP纱-宠物绳PP纱-200d-3000d可选(优质商家)由广州市兰精化纤有限公司提供。行路致远，砥砺前行。广州市兰精化纤有限公司（www.binglunsi.com.cn）致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为丙纶较具影响力的企业，与您一起飞跃，共同成功!