

915固体腈纶纱14支粘胶羊毛纱30支纱精品大全

产品名称	915固体腈纶纱14支粘胶羊毛纱30支纱精品大全
公司名称	潍坊浩纺纺织有限公司
价格	23000.00/吨
规格参数	品牌:潍坊浩纺 规格:14支 产地:山东潍坊
公司地址	山东潍坊坊子区行政街66号
联系电话	0536-7676571 13953648859

产品详情

915固体腈纶纱14支粘胶羊毛纱30支纱精品大全

腈纶是聚丙烯腈纤维在我国的商品名。腈纶具有优良的性能，由于其性质接近羊毛，故有“合成羊毛”之称。自1950年工业生产以来，已得到很大发展。1996年世界腈纶总产量为252万吨，我国产量为29.7万吨，今后我国将大力发展腈纶生产。腈纶虽然通常称为聚丙烯腈纤维，但其中丙烯腈（习惯称第一单体）只占90%~94%，第二单体占5%~8%，第三单体为0.3%~2.0%。这是由于单一丙烯腈聚合物制成的纤维缺乏柔性，发脆，染色也非常困难。为了克服聚丙烯腈的这些缺欠，人们采用加入第二单体的方法，使纤维柔顺；加入第三单体，提高染色能力。浩纺纺织有限公司长年生产固体腈纶用于挂毯、窗帘运动衫，各种毛毯、人造毛皮等；另外，也有少部分被用于制作遮阳篷布，船帆及过滤布等方面。规格：10/2,16/2,21/2,32/2,38/2,40/2等，单纱合股均可定做，免费提供小样，专业生产抗阻燃腈纶纱，使用国产抚顺原料，达到欧美指标，抗阻燃强力高，耐劳度好。可用于针织机织，制作航空用品、部队、消防员服装，沙滩椅等。公司常年生产腈纶纱，有固体腈纶纱，膨体腈纶纱，腈纶纱股线，有固体腈纶16支21支32支40支，单纱合股纱，膨体828.826.832等，主要用作针织毛衫，地毯纱等，质量达到优等，欢迎洽谈。普通的腈纶纤维纱，主要用于服装和装饰织物领域，如制作内衣，衬衫，春秋季节外衣、运动衫，各种毛毯、人造毛皮等；另外，也有少部分被用于制作遮阳篷布，船帆及过滤布等方面。

915固体腈纶纱14支粘胶羊毛纱30支纱精品大全

羊毛的物理性质指标主要有细度、长度、弯曲、强伸度、弹性、毡合性、吸湿性、颜色和光泽等。细度是确定毛纤维品质和使用价值的重要工艺特性，用纤维的直径微米或品质支数表示；细度越小，支数越高，纺出的毛纱越细。长度包括自然长度和伸直长度，前者是指毛束两端的直线距离，后者是将纤维拉直测得的长度。细毛的延伸率在20%以上，半细毛为10~20%左右。在细度相同的情况下，羊毛愈长，纺纱性能愈高，成品的品质愈好。弯曲被广泛用作估价羊毛品质的依据，弯曲形状整齐一致的羊毛，纺成的毛纱和制品手感松软，弹性和保暖性好。细毛弯曲数多而密度大，粗毛的发毛呈波形或平展无弯。强伸度对成品的结实性有直接影响。强度指羊毛对断裂的应力；伸度指由于断裂力的作用而增加的长度。各类羊毛的断裂强度有很大差异。同型毛的细度与其绝对强度成正比，毛愈粗其强度愈大。有髓毛的髓质愈发达，其抗断能力愈差。羊毛的伸度一般可达20~50%。弹性可使制品保持原有型式，是地毯和毛毯

用毛不可缺少的特性。羊毛的毡合性和吸湿性一般较优良。光泽常与纤维表面的鳞片覆盖状态有关，细毛对光线的反射能力较弱，光泽较柔和；粗毛的光泽强而发亮。弱光泽常因鳞片层受损所致。