

# 膨体纱供应商 宁波膨体纱 东鸿针纺——经济实惠

产品名称	膨体纱供应商 宁波膨体纱 东鸿针纺——经济实惠
公司名称	诸暨市东鸿针纺有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	诸暨市草塔镇溪南村工业园区
联系电话	15967595777

## 产品详情

东鸿针纺主营腈纶膨体纱，膨体麻灰纱，仿羊绒，膨体纱供应商，仿兔毛纱，羊毛纱，羽毛纱，腈纶纱等产品。

下面为您分享：腈纶纱线有哪些特点？

腈纶具有特有的热延伸性，适用于制作膨体纱、毛线、针织物 and 人造毛皮等制品。

腈纶纤维改善其性能后，手感柔软丰满，易于染色，色泽鲜艳。弹性不如羊毛、涤纶等纤维，尤其是反复拉伸后，剩余变形较大。所以用腈纶制作的衣服袖口、领口处易变形。

腈纶的吸湿性低于锦纶，宁波膨体纱，易产生静电和起毛起球。腈纶的导热系数低、质地轻，所以保暖性好，同时具有极佳的耐日光性，防虫蛀和霉菌，广泛用于针织服装。可用分散染料，阳离子染料和酸性染料染色。

东鸿针纺主营腈纶膨体纱，膨体麻灰纱，仿羊绒，仿兔毛纱，羊毛纱，羽毛纱，腈纶纱，开司米等产品。

下面为您分享：导致纱线强力弱的原因？

粗细节结合点处强力弱环

如果纱线上存在粗、细节，由于纱线的捻度有向细节处集中的趋势，那么在细节处的捻度多、在粗节处的纤维多但是捻度少，在粗、细节的结合点处，一方面捻度偏少，另一方面纤维也相对较少，膨体纱价格，纤维间的抱合力相对较差，纱线容易在此处断裂，从而形成强力弱环。

### 弱捻点强力弱环

纱线上由于某种原因（如锭子运行打顿）形成弱捻点，弱捻点上的纤维之间抱合力较小、强力较低，纱线很容易在此断裂，形成强力弱环。

### 结杂包覆点强力弱环

如果在纱线内部包覆有结杂，结杂包覆点处的纤维结构被破坏，往往会造成此处的纤维根数少、纤维伸直平行度差、捻回角不一致等问题，从而使这个点能够承受的断裂功较小；另外，由于这个结杂包覆点处的纱线直径一般粗大，纱线通过钢丝圈时往往会受到阻力，造成卷绕张力的瞬间峰值，膨体纱生产厂家，从而引起纱线断头，形成强力弱环。

东鸿针纺主营腈纶膨体纱，膨体麻灰纱，仿羊绒，仿兔毛纱，羊毛纱，羽毛纱，腈纶纱，开司米等产品。膨体纱膨体纱膨体纱膨体纱

下面东鸿针纺为您分享：腈纶是什么面料？

腈纶还可以制造毛线，聚丙烯腈纤维和羊毛混纺就可制造出毛线，或织成毛毯、地毯等，还可与棉、人造纤维、其他合成纤维混纺，织成各种衣料和室内用品。聚丙烯腈纤维加工的膨体毛条可以纯纺，或与粘胶纤维、羊毛混纺，得到各种规格的中粗绒线和细绒线“开司米”

膨体纱供应商-宁波膨体纱-东鸿针纺——经济实惠(查看)由诸暨市东鸿针纺有限公司提供。膨体纱供应商-宁波膨体纱-东鸿针纺——经济实惠(查看)是诸暨市东鸿针纺有限公司（zjdssocks.1688.com）今年全新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：杨经理。