

帆船绳编织 力信绳带 帆船绳

产品名称	帆船绳编织 力信绳带 帆船绳
公司名称	中山市力信绳带制造有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	中山市中山市东升镇华乐路18号
联系电话	13715596655

产品详情

纯棉织带的特点

耐热性：纯棉织带耐热能良好，在摄氏110 以下时，只会引起织带上水分蒸发，不会损伤纤维，所以纯棉织带在常温下，使用，帆船绳，洗涤印染等对织带都无影响，由此对提高了纯棉织带耐洗耐穿服用性能。

中山力信织带有限公司是一家生产各种;登山绳.降落伞绳.帆船绳.pp绳.涤纶绳.锦纶绳.棉绳.手机绳.橡筋绳.鞋绳.裤头绳.和各种.pp带.锦纶带.特多龙带.包边带.鞋带.涤纶带.汽车安全带.橡筋带.高强线.缝纫线.等系列的织绳织带欢迎各界人仕厂企来样来电订购.

织带的色牢度是印染纺织品的重要考核指标，而纺织品使用不同种类的染料其色牢度的考核指标不尽相同，因所用染料种类的不同，色牢度考核指标差异可达一级半。织带染色棉布耐洗牢度(白布沾色)还原染料4-5级，而硫化、纳夫妥、活性染料则为3级。这是因为各种织带染料的分子结构、化学性质等的不同，对不同的纺织品的结合方式、结合力也不相同，有的织带染料是与纺织纤维分子发生化学反应而以化学键的方式结合在纺织物上，而有的染料是以物理反应的方式固着在纺织物上。

中山力信织带有限公司是一家生产各种;登山绳.降落伞绳.帆船绳.pp绳.涤纶绳.锦纶绳.棉绳.手机绳.橡筋绳.鞋绳.裤头绳.和各种.pp带.锦纶带.特多龙带.包边带.鞋带.涤纶带.汽车安全带.橡筋带.高强线.缝纫线.等系列的织绳织带欢迎各界人仕厂企来样来电订购.

对于一些不常用织带的客户及新手来说，经纱纬纱分辨也是个问题。那么如何分辨千彩织带简单的来说：如被鉴别的面料是有布边的，则与布边平行的纱线方向便是经向，另一方是纬向。

(2)、上浆的是经纱的方向，不上浆的是纬纱的方向。

- (3)、一般织品密度大的一主是经向，密度小的一方是纬向。
- (4)、箝痕明显的布料，则箝痕方向为经向。
- (5)、对半线织物，通常股线方向为经向，单纱方向为纬向。
- (6)、若单纱织物的成纱捻抽不同时，则Z捻向为经向，S捻向为纬向。
- (7)、若织带的经纬纱特数、捻向、捻度都差异不大时，则纱线条干均匀、光泽较好的为经向。
- (8)、若织品的成纱捻度不同时，则捻度大的多数为经向，捻度小的为纬向。
- (9)、毛巾类织物，进口帆船绳，其起毛圈的纱线方向为经向，不起毛圈者为纬向。
- (10)、条子织物，其条子方向通常中经向方向。
- (11)、若织品有一个系统的纱线具有多种不同的特数时，这个方向则为经向。
- (12)、纱罗织品，有扭绞的纱的方向为经向，无扭绞的纱的方向为纬向。
- (13)、在不同原料的交织物中，一般棉毛或棉麻交织的织品，帆船绳编织，棉为经纱;毛丝交织物中，丝为经纱;毛丝绵交织物中，则丝、棉为经纱;天然丝与绢丝交织物中，天然线为经纱;天然丝与人造丝交织物中，则天然丝为经纱。由于织带用途极广，品种也很多，对织物原料和组织结构的要求也是多种多样，因此在判断时，还要根据织品的具体情况来定。

帆船绳编织-力信绳带-帆船绳由中山市力信绳带制造有限公司提供。帆船绳编织-力信绳带-帆船绳是中山市力信绳带制造有限公司 (<https://eyatv.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：梁权标。