

# 湖北挡板皮带 武汉力信公司 输送带

产品名称	湖北挡板皮带 武汉力信公司 输送带
公司名称	武汉市力信工业器材有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	武汉市蔡甸区树藩大街379号
联系电话	13329729009 13329729009

## 产品详情

而食品行业的人都知道，这是美国食品行业非常严苛的标准之一，国内很多生产白色输送带的厂家就是因为达不到这个标准而无法出口到很多发达国家。而我们正是因为达到了这个标准而广泛畅销海内外各个国家。这是国内很多同行所无法达到的。而另一方面在宽度方面。我们的宽度可以生产到6米8，这种超宽型食品级白色橡胶输送带可以大大提升客户的运输效率，降低客户的运输成本，提升总体的运输效益。减少因为输送带的原因对物料的损失。

纤维材料的结构、用于输送带骨架材料的纤维通常包括棉、维纶、锦纶、涤纶、芳纶、玻璃纤维等。棉：作为古老的抗拉层材料，其特点是强度较低，耐化学腐蚀性、耐热性、耐冲击性较差，并有较大的吸潮性。但棉帆布的负荷下伸长较小，与橡胶的粘合较好，现在已不大量应用，逐渐被涤纶、锦纶取代，或与其混纺使用。目前经常使用的锦纶、涤纶经浸胶处理后，与橡胶同样有较好的粘合性能，锦纶的强度较高，湖北食品输送带，但模量较低、使用伸长较大、易变形。涤纶的强度与锦纶相近，并模量较高，尺寸稳定性较好，故轻型输送带和平型输送带大都采用涤纶交织，湖北白色输送带，以保持经向尺寸的稳定，纬向便于成槽和有弹性。

耐热输送带主要用于冶金、建筑等行业，输送烧结矿、焦炭、水泥熟料等高温物料，物料温度不超过800℃，带面温度不超过220℃的条件下使用。特性：采用三元乙丙橡胶为覆盖层，骨架材料采用国内专用的高温帆布，湖北挡板皮带，独特的配方设计，解决了因乙丙橡胶饱和度高，输送带，粘合性差，层间附着力低的关键问题。具有带体轻，寿命长（约2-4倍），耐热性能好的特点。执行《输送带具有橡胶或塑料覆盖层的普通用途织物芯输送带》标准，本标准采用了国际标准草案ISO/FDIS14890-1999标准耐

热输送带是由多层橡胶棉帆布（涤棉布）或者聚酯帆布上下覆有耐高温或耐热橡胶、经高温硫化粘合在一起，适合输送175 以下热焦炭、水泥、熔渣和热铸件等。湖北挡板皮带-武汉力信公司-输送带由武汉市力信工业器材有限公司提供。武汉市力信工业器材有限公司拥有很好的服务与产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！