

江城打包带 火纸打包带批发 芜湖打包带批发

| | |
|------|-----------------------|
| 产品名称 | 江城打包带 火纸打包带批发 芜湖打包带批发 |
| 公司名称 | 安徽江城包装材料有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 芜湖市镜湖区方村镇东埂开发区纬五路 |
| 联系电话 | 15055312917 |

产品详情

打包带的试验方法

打包带的试验方法

1、取样规定

随机取样5卷，在每卷外端除去3m后，分别截取3m长的样带5根。

2、宽度及偏差测定

(1) 试样

分别在5根样带上截取200mm长的试样5个。

(2) 仪器

精度0.02mm的游标卡尺。

(3) 方法及结果表示

每个试样测二处，共10处。记录10个测定值。取其偏差值作为宽度偏差。准确到0.1mm。

3、厚度测定

(1) 试样

分别在5根样带上截取200mm长的试样5个。

(2) 仪器

精度0.02mm的游标卡尺。

(3) 方法及结果表示

测量每个试样中间部位的厚度（包括花纹），每个试样测2处，共10处。记录10个测定值。取其偏差值作为厚度偏差。

4、每米克重的测定

(1) 试样

分别在5根样带上截取1m长的试样5个。

(2) 仪器

精度1mm的量具及精度为0.1g的天平。

(3) 方法

把5个试样分别放在天平上称重，计算5个试样的算术平均值，准确到0.1g。

5、外观

在正常光线下目测。

6、断裂拉力和断裂伸长率的测定

(1) 试样

取300mm长试样5个，中间有效距离为100mm。

(2) 试样状态调节

按GB2918标准环境进行，预处理时间为4h。

(3) 方法

断裂伸长率按GB1040中第19条计算，塑钢打包带批发，取5个试样测试结果的算术平均值，准确到1%。

7、偏斜度的测定

(1) 试样

分别在5根样带上截取1.2m长的试样5个。

(2) 仪器、用具

透明有机玻璃板和精度为1mm的直尺。

(4) 方法

固定试样一端，火纸打包带批发，自由平放，用透明有机玻璃板压平，用直尺测量试样偏斜距离，算5个试样的偏斜度的算术平均值，为试样的偏斜度。准确到1mm。

PP打包带和PET打包带的区别是什么

打包带的种类多种多样，当大家选择时，肯定会有疑虑。那么PP打包带和PET打包带的区别是什么？

PP打包带和PET打包带的区别

1、成分不同：

PET打包带主要成分是聚酯树脂。

PP打包带主要成分是聚丙烯原料。

PP打包带和PET打包带的区别

2、用途不同：

PET打包带适用于大型重型材料包装，如：玻璃、钢材、砖头等，更适合长途运输。

PP打包带适合于纸箱打包或者其他较轻物体。

PP打包带和PET打包带的区别

3、性能不同：

PET打包带的抗冲击性能和反复弯曲性能都较强，PP打包带就相对弱一些。

PP打包带和PET打包带的区别

4、特点不同：

PET打包带抗拉力强、延伸度小、耐高温性好、安全性好、经济效益佳，更适用于大型货宗包装及长途运输使用。

PP打包带可塑性好、耐弯曲、断裂拉力强、材质较轻、色泽鲜艳，更适用于纸箱打包或者其他较轻物体的打包。

聚丙烯是pp打包带的学名，是一种较轻的常见塑料。因其突出的优势，广泛应用于多个领域。pp打包带的特点有：

1、可塑性好，不易变形。断裂拉力强，耐弯曲，密度较小，芜湖打包带批发，使用起来很方便。并且可适用于各式各样的打包机。

2、打包带表面质地透明，色彩美丽，且有多种颜色搭配，十分美观。

3、原材料经过改良处理后，弹性上佳，打包机的磨损较小。

4、特殊的制作工艺可以让打包带两侧边缘存在有线边纹，打包带批发厂家，能够大大增加摩擦力和捆扎紧程度。

5、可根据客户的要求和样品，生产出带有印字和印图的特殊打包带，可帮助客户进行商业宣传。

江城打包带(图)-火纸打包带批发-芜湖打包带批发由安徽江城包装材料有限公司提供。安徽江城包装材料有限公司(www.jcdabaodai.com)坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支敬业的员工队伍，力求提供好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。江城打包带——您可信赖的朋友，公司地址：芜湖市镜湖区方村镇东埂开发区纬五路，联系人：汪经理。