

PET打包带拉断力检测 PET打包带尺寸偏差检测

产品名称	PET打包带拉断力检测 PET打包带尺寸偏差检测
公司名称	深圳市讯科标准技术服务有限公司推广部
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区航城街道九围社区洲石路723号强荣东工业区E2栋二楼
联系电话	0755-23312011 13378656801

产品详情

PET打包带是以聚对苯二甲酸乙二醇酯PET为主要原料经济出单向拉伸成型的一种聚酯打包带，*流行的替代钢带、钢丝、重型PP打包带的新型环保包装材料。

PET打包带特性：

- (1) 抗拉力强，既有钢带般的抗拉力，又有能抗冲击的延展性，更能确保产品的运输安全。
- (2) 延伸率小，伸长率仅是聚丙烯带的六分之一，能长时间的保持拉紧力。
- (3) 耐高温性强，熔点为260度，120度以下使用不 变形。
- (4) 安全性好，无钢带生锈污染被捆物体之患，色彩光亮可鉴。
- (5) 经济效益佳，1吨PET打包带的长度相当于6吨同规格的钢带长度，每米单价比钢带低40%以上，能降低包装成本。

打包带检测包括色泽均匀，花纹整齐清晰，无明显污染、杂质，不允许开裂、损伤、穿孔等缺陷。

PET打包带检测范围：

纸包装材料：包装纸蜂窝纸、纸袋纸、干燥剂包装纸、蜂窝纸板、牛皮纸工业纸板、蜂窝纸芯。

塑料包装材料：PP打包带、PET打包带、撕裂膜、缠绕膜、封箱胶带、热收缩膜、塑料膜、中空板。

复合类软包装材料：软包装、镀铝膜、铁芯线、铝箔复合膜、真空镀铝纸、复合膜、复合纸、BOPP。

金属包装材料：马口铁铝箔、桶箍、钢带、打包扣、泡罩铝、PTP铝箔、铝板、钢扣。

陶瓷包装材料：陶瓷瓶、陶瓷缸、陶瓷坛、陶瓷壶。

玻璃包装材料：玻璃瓶、玻璃罐、玻璃盒。

木材包装材料：木材制品和人造木材板材（如胶合板、纤维板）制成的包装，如木箱、木桶、木匣、木夹板、纤维板箱、胶合板箱以及木制托盘等。

其它包装材料/辅料：烫金材料：烫金材料、镭射膜、电化铝烫金纸、烫金膜、烫印膜、烫印箔、烫印箔、色箔。

胶粘剂、涂料：粘合剂胶粘剂、复合胶、增强剂、淀粉粘合剂、封口胶、乳胶、树脂、不干胶。

包装辅助材料：瓶盖手套机、模具、垫片、提手、衬垫喷头、封口盖、包装膜。

PET打包带检测项目：

成分分析，抗压力、尺寸偏差、外观质量、拉伸断裂负荷、断裂拉力，断裂伸长率、偏斜率、粘合强度耐破强度、边压强度、戳穿强度、耐折度、平压强度、抗张强度、水分厚度、拉伸性能、压缩性能、尺寸、蠕变、剥离强度、跌落试验、盐雾试验、侵水试验、压力试验、有风淋雨试验、高低温试验、恒温恒湿试验、堆码试验、振动试验、防潮性能、分层定量、干热加上老化试验、空箱抗压，老化测试，ROHS，中英文SDS，REACH等。

PET打包带检测标准：

QB/T 4010-2010 聚酯打包带

QB/T 3811-1999 塑料打包带

GB/T2918-1998 塑料试样状态调节和实验的标准环境

GB/T1040.1-2006 塑料拉伸性能的测定第1部分：总则

GB/T1040.3-2006 塑料拉伸性能的测定第3部分：薄膜和薄片的实验条件