

东莞打包带拉力测试 PET打包带检测

产品名称	东莞打包带拉力测试 PET打包带检测
公司名称	广东省广分质检检测有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	广州市番禺区南村镇新基村新基大道1号金科工业园2栋1层101检测中心
联系电话	020-66624679 13719148859

产品详情

检测项目及依据标准

序号	测试项目	参照标准
1	宽度及规格偏差	QB/T塑料打包带
2	厚度	QB/T塑料打包带
3	每米克重	QB/T塑料打包带
4	外观	QB/T塑料打包带
5	断裂拉力和断裂伸长率	QB/T塑料打包带
6	偏斜度	QB/T塑料打包带

相关产品：打包带检测

外观

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。

检验方法：目测。

尺寸及尺寸偏差

应符合图纸、封样件或技术文件要求。

检验方法：用游标卡尺量。

断裂拉力应 1.8KN

检验方法：按GB 1040规定进行检验，拉伸速度为100mm/min。

断裂伸长率应 23%

检验方法：按GB1040规定进行检验，拉伸速度为100mm/min。

偏斜度 10mm

检验方法：在一卷打包带里面截取1.2m长的试样固定试样一端，自由平放，然后再固定试样的另一端，用卡尺或卷尺测量试样在1米长度上的偏斜距离。

每米克重应 10g/m。

检验方法：按GB12023要求进行检验。

包装、标志、贮存 打包带应标明制造厂家、产品型号（或规格）、生产日期、质量等级等；外包装应用纸箱、布装等，贮存于通风阴凉的库房。

强度测试

每批来料,用装有30Kg 的纸箱试打包,用手提住打包带20S 并在20S 内,剧烈抖动3 次, 打包带

必须完好无损..

胶粘度：

打包带打包后,必须有80%以上粘附在一起.

燃烧观察法:

点燃打包带后,火焰呈上黄下蓝小许黑烟,并有熔融滴落.

取样规定

随机取样5 卷，在每卷外端除去3 米后，分别截取3 米长的样带5 根.

宽度的测定

试样 分别在5 根样带上截取200mm长的试样5 个。

仪器：精度0.02mm的游标卡尺。

每个试样测二处，检验结果按4.1.2条进行判定

厚度的测定

测量每个试样中间部位的厚度（包括花纹），每个试样测二处，检验结果按4.1.2.1条进