

# 电工胶带 压敏胶带等各类胶带测试，胶带测试机构

产品名称	电工胶带 压敏胶带等各类胶带测试，胶带测试机构
公司名称	东莞市通标科技服务有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	东莞市长安镇乌沙社区振安东路249号恒邦智创云谷11楼1125（注册地址）
联系电话	15999863527

## 产品详情

电工胶带 压敏胶带等各类胶带测试

### 1、主要测试标准

?ASTM D1000-10 Standard Test Method for Pressure-Sensitive Adhesive-Coated Tapes Used for Electrical and Electronic Applications电子电器用压敏胶带的测试标准

BS EN 60454-2-2007/ IEC 60454-2-2007 Pressure-sensitive adhesive tapes for electrical purposes---Part 2: Methods of test电工用压敏胶带 - 第二部分:测试方法

UL 510 Polyvinyl Chloride, Polyethylene, and Rubber Insulating Tape (for use as electrical insulation)聚氯乙烯, 聚乙烯和橡胶绝缘胶带（用作绝缘件）

JC/T 942-2004 丁基橡胶防水密封胶粘带

Butyl rubber adhesive tape for waterproof and sealing

ASTM D6123-97(2007) Standard Specification for Pressure-Sensitive Tape for Light-Duty Packaging and General Purpose Masking轻载包装和一般遮蔽用压敏胶带的标准规范

ASTM D5486/D5486M-06（2012） Standard specification for pressure-sensitive tape for Packaging, Box closure,

and Sealing包装和密封用压敏胶带的标准规范

JIS-Z0237 : 2009 Testing methods of pressure-sensitive adhesive tapes and sheets压敏粘胶带及压敏粘胶薄板的试验方法

ASTM D4325-2013 Standard Test Methods for Nonmetallic Semi-Conducting and Electrically Insulating Rubber Tapes金属半导体电绝缘橡胶带测试方法

如果您的标准不在以上，可以来电咨询。

## 2、主要测试项目

厚度 thickness

宽度和长度

成份

拉伸强度和伸长率

粘结强度

低速度解卷力

高速度解卷力

持粘性

初粘性

水蒸气透过率

剥离强度

加速老化测试

碳弧老化测试