

# 自动剥离强度试验机价格 宝大仪器 青岛剥离强度试验机

产品名称	自动剥离强度试验机价格 宝大仪器 青岛剥离强度试验机
公司名称	东莞市宝大仪器有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	东莞市万江区石美社区上蓬庙村2号厂房1楼C区
联系电话	13686200862

## 产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：东莞市宝大仪器有限公司

### 180°剥离强度试验机和90°剥离强度试验机的区别

主要用于表示压敏胶制品对硬或厚粘合物的粘合力。180°剥离试验操作简单，试验结果分散性小，是压敏胶制品(特别是压敏胶带)常用的试验方法。

然而，与其他剥离试验方法相比，180°剥离强度试验机合产品基材的性质对试验结果影响较大；一些粘合带(如玻璃纤维增强胶带)在试验过程中弯曲180°，有时会断裂。90°剥离强度试验机方法在实践中很少使用，因为它需要一个特殊设计的结构复杂的工件夹具，使剥离角度在整个测试过程中始终保持在90°。90°剥离试验更合理理论研究和分析，因为基材的性质对试验结果影响不大。

### 剥离强度试验机的速度较准

首先，记下机台横梁的开始位置。

2.在剥离强度试验机控制面板上选择速度值(使用标准直钢尺测量横担行程),启动机器时,电子秒表开始计时1分钟,秒表到达时按下机器停止键。

3.根据秒表的时间,记录剥离强度试验机横担行程值为每分钟速率(mm/min),观察横担行程值与直钢尺的差异,计算横担行程误差值,不得超过1%。

### T剥离强度试验机简介

剥离强度试验机主要用于测量压敏胶制品对软或薄被粘物的粘合力或粘合产品粘合面的粘合力(即粘合力)。这种测试方法不用于压敏胶制品的常规性能表征,只有一些特殊的粘合剂产品有这样的要求。粘合剂产品粘合剂表面之间的粘合剥离试验也常用于快速检测上的粘合力(即粘合力)是否足够。如果经过几次剥离强度试验机粘剥离测试,压敏胶从基材上脱落,必须努力进一步提高压敏胶产品的粘基力。