



# 3M

高度透明/清晰透亮

## 681透明测试胶带

广泛用于包装、粘贴使用, 印刷和电子线路板  
生产丝印、彩印、喷印工艺等

681 TRANSPARENT TEST TAPE





# 六大优势 您值得拥有

CORE ADVANTAGE



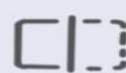
粘性强

SICHONGFANGHU



持久耐用

SICHONGFANGHU



拒绝残胶

SICHONGFANGHU



多种规格

SICHONGFANGHU



防水防潮

SICHONGFANGHU



耐高温

SICHONGFANGHU

TRANSPARENT BAND

## 耐高温性能佳

可耐高温120℃, 广泛应用线路板拉力测试  
喷漆、烫金、油墨测试



# 应用场景

喷漆 / 油墨测试，百格测试等

TO BE USED BY THE PURCHASER OF A PRODUCT FOR THE PURPOSE OF QUALITY CONTROL AND TO BE USED IN ACCORDANCE WITH THE INSTRUCTIONS FOR USE PROVIDED BY THE MANUFACTURER OF THE PRODUCT.



advantage



## 油墨测试

附着力测试



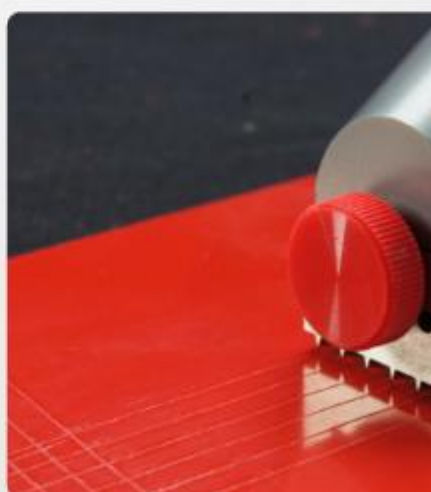
## PCB线路板

抗拉测试



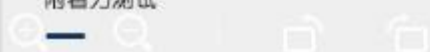
## 电子产品丝印

附着力测试



## 漆面、陶瓷等

百格测试





TRANSPARENT BAND

## 关于产品替换

因3M610测试胶带停产, 现生产681进行更替  
\*外观型号升级性能不变\*



## 产品信息 详细介绍

产品名称	3M 681胶带
产品材质	橡胶树脂背胶, 塞洛芬背基
产品厚度	0.058MM
产品粘性	47N/100MM
产品耐温	140℃
耐张强度	横向: 700N/100MM 纵向: 402N/100MM

- ① 3M 681测试胶带广泛应用于丝印、彩印、喷印等工艺中。检测其油墨附着性, 是标准测试手段。
- ② 国际标准测试胶带附着力测试3M胶带, 符合GB9286《漆膜的划格试验》中对胶带的要求, 粘着力(10N/25MM)