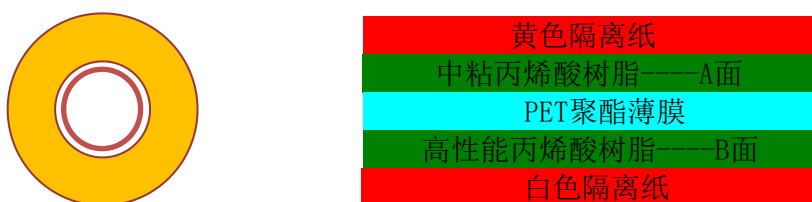




古藤新材料科技（苏州）有限公司

GT20050 PET-AB双面胶

产品结构/Product Structure



产品规格物性/Physical Properties

有效宽幅	根据客户实际情况而定	
检验项目	规格值	试验方法/仪器
颜色	透明	/
胶带总厚 (Total thickness)	$50 \pm 5 \mu\text{m}$	ASTM D 3652
基材厚度 (Carrier Thickness)	$9 \mu\text{m}$	
涂布厚度 (Coating Thickness)	$20/20 \mu\text{m}$	
粘着力 (gf/inch)	A面200	ASTM D 3330
	B面>1000	
保持力 (H)	B面>24	FINAT 8

注：测试温度： $23 \pm 2^\circ\text{C}$ ，测试相对湿度： $(50 \pm 5)\% \text{RH}$ 。

产品特点/Product features

GT20050是一款PET双面胶带，一面中粘不残胶，一面是高粘丙烯酸胶，高粘丙烯酸胶具有很强的粘着力及耐温耐热性，适用于金属、塑料板材、玻璃等材料的粘结和固定及制程工艺中零部件的转贴，优异的模切加工性。

【注意事项】

1. 本技术资料记载之数据值谨作参考，不做产品的规格保证，使用于特殊场合时，请事先测试确认。
2. 最佳储存条件及使用温度：温度 $15-28^\circ\text{C}$ 、湿度 $40\%-70\% \text{RH}$ 。质量保证期：生产日期后六个月内。长期在日光直射，高温（ 40°C 以上），高湿（ $70\% \text{RH}$ 以上），低温（ 0°C 以下）等条件下不作六个月保证。