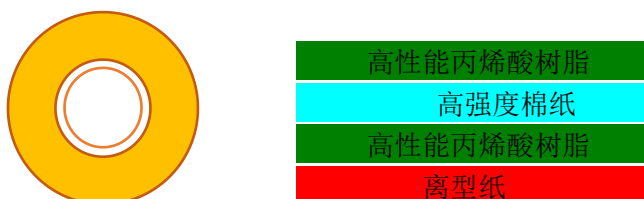




古藤新材料科技（苏州）有限公司

GT0208 棉纸双面胶带

一：产品机构



二：产品规格物性

规格书		
宽幅 (mm)	1020/1240	
检测项目	规格值	检验方法
颜 色	半透明	/
胶带厚度 (μm)	80	GB/T7125-2014
滚球初粘 (#)	≥12	GB/T4852-2002
剥离力 (N/25MM)	≥15	ASTM D 3330
保持力 (h/25*25mm)	≥24	GB/T4851-2014
耐温范围℃	-20~80	
短时耐高温℃	100	

三：产品特点及用途

GT0208 是一款棉纸双面胶带，具有普通一般性能用途，很强的粘着力、适用于多数材料的粘结和固定，优异的模切加工性。

四：注意事项

1. 本技术资料记载之数值谨作参考，不做产品的规格保证，针对客户具体应用，请事先测试确认。
2. 预达最佳粘结效果，粘结表面必须清洁与干燥，胶带贴合粘结表面时，请以滚筒平均施压 $2.0\text{kg}/\text{cm}^2$ 以上的压力，压合时间 3-5 秒，使其有效贴合后，放置时间 24h 以上，方可达到最佳粘结效果。
3. 粘着力及保持力测试均用 $25\mu\text{m}$ PET 转移测试，测试速度：300mm/min

五：最佳储存条件及使用环境

温度 15-28 (℃)，湿度为 40%-70%，

六：质量保证期限

产品购入后 12 个月内。如达不到最佳储存条件，超出 6 个月请测试评估，确认性能合格后再进行使用。长期在日光直射，高温（40℃ 以上），高湿（70%RH 以上），低温（0℃ 以下）等条件下不作 12 个月保证。

注明：本文件为古藤新材料科技（苏州）有限公司之专有财产，非由书面许可，不准使用本文件，亦不准复制或转变成任何其他文字或图案形式使用。