

产品代码：YG1066S

60 克格拉辛离型纸/水胶 A-01/60 克格拉辛离型纸



应用

符合 Fulfill ROHS、REACH、VOC

- 最低贴标温度：+5℃
贴标 24h 后，适用的环境温度：-20℃~80℃
- 广泛适用于 RFID、卡纸、打样等复合领域

储存期及条件

在温度 $23\pm 2^{\circ}\text{C}$ 、相对湿度 $50\pm 5\%$ 的情况下，可储存1年

底材

超级压光的白色格拉辛

指标	参数	单位	方法
克重	$58\pm 5\%$	g/m^2	ISO 536
厚度	$51\pm 5\%$	μm	ISO 534
撕裂度 (横向)	≥ 300	mN	GB/T 455
TESA 7475 测 剥离型力	2-8	$\text{gf}/25\text{mm}$	GBT25256-2010

胶黏剂

通用水性丙烯酸胶粘剂

此胶粘剂符合 FDA 第 175.105 项，可用于食品、药品及化妆品等产品的非直接接触贴标用途。

底材

超级压光的白色格拉辛

指标	参数	单位	方法
克重	$58\pm 5\%$	g/m^2	ISO 536
厚度	$51\pm 5\%$	μm	ISO 534
撕裂度 (横向)	≥ 300	mN	GB/T 455
TESA 7475 测 剥离型力	8-20	$\text{gf}/25\text{mm}$	GBT25256-2010

力学性能

以下是在剥离掉底纸后粘贴在 80g 铜版纸上压平后制成样品的粘性数据

指标	参数	单位	方法
初粘力	≥ 14 或撕裂	N	FTM9, ss
90° 剥离力 (20min)	≥ 7 或撕裂	$\text{N}/25\text{mm}$	FTM2, ss
持粘力	≥ 3	H	FTM8, ss

声明：

- 所有有关材料的说明、技术信息及应用推荐是基于我们认为可信的测试结果，但不构成一种担保。所有产品的售出均应由客户在最终使用环境下进行测试，以确认是否符合该使用环境的要求，确定选择购买何种材料。
- 我们公司有责任保留最终解释权。