

产品代码: YTT975S (原 975S)

70 克热转印纸/水胶 A-01/双层白格



应用

符合 Fulfill ROHS、REACH、VOC

- 最低贴标温度: +5°C
贴标 24h 后, 适用的环境温度: -20°C~80°C
- 适用于常规光泽度的食品、空白碳带打印标签、多功能标签、中转信息标签等
- 用于直径小于 30mm 小瓶体贴标, 建议打样确认

印刷及加工

- 适用于常规印刷方式
- 不推荐满版印刷
- 常规碳带打印有较优异的性能

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, 可储存一年。

面材

一款经过超级压光处理, 表面光滑。

指标	参数	单位	方法
克重	$70\pm 5\%$	g/m^2	ISO 536
厚度	70 ± 3	μm	ISO 534
白度	≥ 80	%	ISO 2470

胶黏剂

高粘永久性丙烯酸乳剂胶

此粘胶剂符合 FDA 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 (两层材料相同)

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	≥ 300	mN	GB/T 455

力学性能

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	N/25mm	FTM2, ss
持粘性	≥ 3	hours	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。