

产品代码：YA001L (原 001L)

80 克铜版/水胶 A-01/白格



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℃
- 适用于常规光泽度的食品、医药标签等
- 若用于直径小于 30mm 小瓶体贴标，需测试确认
- 不推荐粗糙表面基材
- 数码印刷方式及油墨种类较多，请印刷确认效果

印刷及加工

- 适用于常规印刷方式
- 面材能进行精美印刷，图案色泽饱满
- 应注意控制油墨的粘度，避免过粘的油墨造成涂层的脱落。

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

一款光泽度介于哑光和镜面的铜版纸

| 指标 | 参数 | 单位 | 方法 |
|----|-------------|-----------------------|---------|
| 克重 | $80\pm 5\%$ | g/m^2 | ISO 536 |
| 厚度 | $70\pm 5\%$ | μm | ISO 534 |

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

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。