

# 技术资料表

## Technomelt Q3030W

Superseded: 2009/07/21/KW

### 热熔胶

Technomelt Q3030W 是一种书本背胶, 适合于中高速度的联动线和非联动线书本胶订机器。该产品对纸张有强的粘接效果, 好的低温柔韧性。适合于胶版纸和轻克重铜版纸的书本胶订。

所有的原料均符合 FDA(美国食品及药品协会)条规 21CFR 175.105“粘合剂”。

### 建议操作条件

适用于滚轮涂胶系统

建议操作温度: 160°C 至 180°C, 具体视机器、基材、环境等其他条件而定。

### 贮存

须储存于 40°C 以下, 干燥、阴凉的地方, 存储期 2 年。

### 注意事项

- 不要和其它粘合剂混合使用。
- 热熔胶槽须盖紧, 以防杂物掉入影响胶的性能。
- 由于热熔胶使用时须加热, 需穿戴个人防护用品。建议“先进—先用”循环使用。

企业标准号: Q/STHG 028-2007

此处的资料是根据我们实际掌握的知识和经验而提供的。因使用不同的材料, 以及工作条件的改变超出了我们的控制范围, 我们郑重建议进行深入细致的实验并与我们的技术人员协商, 对于以上资料, 我们不接受任何相关责任。我司有权根据情况对以上内容进行修改。

汉高粘合剂有限公司.  
广东汕头东厦北路下蓬工业区  
电话: +86-754-88347510  
传真: +86-754-88347511  
网址: [www.henkel.com](http://www.henkel.com)

汉高胶粘剂技术(广东)有限公司  
广东东莞虎门南栅第五工业区  
电话: +86-769-8556 3700  
传真: +86-769-8556 3703

汉高化学技术(上海)有限公司  
上海松江工业区江田东路137号  
电话: +86-21-5774 5700  
传真: +86-21-5774 5713

### 物理特性

#### 外观

白色固体

#### 固含量

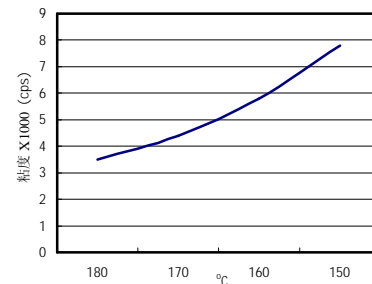
100%

#### 粘度

@ 180°C: Approx. 4,412cps

@ 170°C: Approx. 5,700cps

@ 160°C: Approx. 7,450cps



#### 软化点

约 75°C, 环球法

#### 标准包装

25kg /袋

**使用本产品之前, 请先阅读 “注意事项” 及物料安全技术说明书**