

## 不干胶产品技术指标

代号	S4314		
名称	72g基础型热敏纸/通用型热熔胶/50g蓝格		
面材	72g基础型热敏纸		
胶水	通用型热熔胶		
底材	50g/m <sup>2</sup> 蓝色格拉辛纸		
<b>技术指标</b>		<b>单位</b>	<b>方法</b>
<b>面材</b>			
定量	72±10%	g/m <sup>2</sup>	GB/T 451.2-2002
厚度	73±10%	μm	GB/T 451.3-2003
白度	≥78	%	GB/T 7974-2002
显色光密度	≥1.0	—	GB/T 28210-2011
本产品采用有热敏涂层的平滑亮白纸，适用于超市价格标签，也适用于中低速条码打印机。			
<b>胶粘剂</b>			
初粘力	≥10或纸撕裂状态	N	FTM9, ss
90°剥离力(20min)	≥5或纸撕裂状态	N/25mm	FTM2, ss
最低标贴温度	10℃		
使用温度	-15℃~+65℃		
本产品采用通用型热熔胶，具有较高的初粘性，在诸多包装材料上均有优异的表现性能。 <b>不适合在PVC表面上应用，不推荐小口径及不规则表面或经常挤压的瓶体，使用前须在最终使用环境下进行全面的贴标测试。</b> 此胶黏剂符合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。			
<b>底材</b>			
克重	50±5%	g/m <sup>2</sup>	GB/T 451.2-2002
厚度	44±5%	um	GB/T 451.3-2003
纵向抗张强度	≥4.2	kN/m	GB/T 12914-1991
<b>印刷及加工</b>			
本产品可用于大多数传统印刷方式进行印刷。由于产品的热敏特性，应避免超过50℃的加工环境。运输加工过程中注意减少材料摩擦与碰撞，以避免出现外圈或者局部蹭黑现象发生。含酒精或挥发性有机溶剂的油墨可能对热敏层产生破坏。用于柔性版印刷时，推荐使用UV或水性油墨及光油。印刷前建议对油墨先行测试。			
<b>储存及保存</b>			
应避免长期暴露在50℃以上环境中或阳光直接照射的情况下保存。在温度23±2℃、相对湿度50±5%的情况下，有效期为9个月。超过有效期的产品，经检验合格仍可使用。			

### 特别说明：

- 1、冠豪所有有关材料的说明、技术信息及使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。
- 2、由于产品的使用条件和加工条件不同，在使用之前请测试，避免未知的风险。
- 3、技术文件以冠豪现行条款为准，冠豪公司保留最终解释权。

地址：浙江省平湖市新仓镇仓庆路888号

邮编：314200

电话：0573-85701995

 网址：<http://www.guanhao.com>

 E-mail：[guanhao@guanhao.com](mailto:guanhao@guanhao.com)
