

不干胶产品技术指标

代号	A8LG3		
名称	80g铜版纸/GHL15/白格		
面材	80g/m ² 铜版纸		
胶水	GHL15		
底材	58g/m ² 白色格拉辛纸		
技术指标		单位	方法
面材			
定量	80±10%	g/m ²	GB/T 451.2-2002
厚度	68±10%	um	GB/T 451.3-2003
白度	≥88	%	GB/T 7974-2002
光泽度	67±5	%	HUNTER 75°
本产品面材经过超级研光处理，表面光滑，高白度，有优良的油墨吸收性，适合普通质量的胶版、柔版、喷码等方面的应用。			
胶粘剂			
初粘力（23℃）	≥10	N	FTM9, ss
90° 剥离力（20min）	≥7或纸撕裂状态	N/25mm	FTM2, ss
最低标贴温度	-15℃		
使用温度	-35℃—+65℃		
本产品采用冷冻型热熔胶，具有较高的初始粘度，有优异的耐低温性能。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。			
底材			
克重	58±10%	g/m ²	GB/T 451.2-2002
厚度	53±10%	um	GB/T 451.3-2002
纵向抗张强度	≥5.0	kN/m	GB/T 12914-2018
印刷及加工			
本产品适合用于胶版、凹版、柔版多种印刷方式。应注意控制油墨的粘度，避免过粘的油墨造成涂层的脱落。优异的纸张加工性能，适合轮转及平式的加工方式。适合烫金。应避免复卷张力过大，导致标签送胶。			
储存及保存			
应避免长期暴露在50℃以上环境中或阳光直接照射的情况保存。在温度23±2℃、相对湿度50±5%的情况下，有效期为1年。超过有效期的产品，经检验合格仍可使用。			

特别说明：

- 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。
- 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。
- 技术文件以冠豪现行条款为准，本出版物将替代之前的所有版本。我方有权更改所有信息，恕不另行通知。

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

