

不干胶产品技术指标

| 代号 | S2MG4 | | | | | |
|--|---------------------------|------------------|-----------------|--|--|--|
| 名称 | 76g优质三防热敏纸/通用型热熔胶/蓝格 | | | | | |
| 面材 | 76g优质三防热敏纸 | | | | | |
| 胶水 | 通用型热熔胶 | | | | | |
| 底材 | 58g/m ² 蓝色格拉辛纸 | | | | | |
| 技术指标 | | 单位 | 方法 | | | |
| 面材 | | | | | | |
| 定量 | 76±10% | g/m ² | GB/T 451.2-2002 | | | |
| 厚度 | 80±10% | μm | GB/T 451.3-2003 | | | |
| 白度 | ≥80 | % | GB/T 7974-2002 | | | |
| 显色光密度 | ≥1.20 | - | GB/T 28210-2011 | | | |
| 防水性能 | ≥85 | % | GB/T 28210-2011 | | | |
| 防油性能 | ≥85 | % | GB/T 28210-2011 | | | |
| 防酒精性能 | ≥60 | % | GB/T 28210-2011 | | | |
| 面材表面有良好的抗水、抗油及抗酒精的热敏保护涂层，耐刮擦性能、耐候性能优异，具有良好的热敏图像保存性能，不含双酚A和荧光增白剂，适用于医疗卫生行业等。 | | | | | | |
| 胶粘剂 | | | | | | |
| 初粘力 | ≥14 | 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 | 10°C | | | | | |
| 使用温度 | -15°C ~ +65°C | | | | | |
| 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。 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% | μm | GB/T 451.3-2003 | | | |
| 纵向抗张强度 | ≥5.0 | kN/m | GB/T 12914-1991 | | | |
| 印刷及加工 | | | | | | |
| 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°C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。 | | | | | | |
| 储存及保存 | | | | | | |
| 应避免长期暴露在50°C以上环境中或阳光直接照射的情况下保存。在温度23±2°C、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，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

