

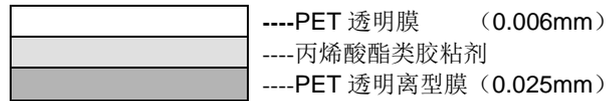
技术资料

2019年3月

产品介绍

SPF-1501T是PET透明膜超薄基材的保护膜胶带,用于电子、电路板底片的保护。

构成



胶带厚度: 0.008 mm

特性

- 1000 级洁净环境下加工, 清洁度极优。
- 易剥离、无污染、无残胶。
- 基片超薄, 光学特性优。
- 贴附性好, 不易起气泡, 层压贴付后经时性稳定。

应用

- 用于电子产品方面。
- 适用印刷电路板底片的保护。

性能

测试项目	性能	测试方法
粘着力 (g/25mm)	240	23°C 65%RH, 25mm 幅贴 SUS 板, 20min 后 ∠180° 剥离, 300mm/min。
保持力 (mm)	0.0	20mm×20mm 幅 SUS 板, 40°C1Kg 砝码, 60 分钟后测量胶层蠕变量。
滚球初粘力 (NO./32)	11	23°C, 65%RH, J-Dow 法。
UV 透过率 (%)	98.3	测试波长 330nm。
全光透过率 (%)	90	村上色彩 HM-150 雾度计。
雾度 (%)	2.3	村上色彩 HM-150 雾度计。

储存条件

储存期限: 从生产日期之日起 12 个月。

储存温度: -5~40°C 避免在日光直射、低温 (-5°C 以下)、高温 (40°C 以上)、高湿 (70%RH 以上) 环境下放置。

重要: 本资料所有数据均在综研标准条件下测试所得。所有数据并非保证值, 仅供参考。

TEL : 0574-86764501

FAX : 0574-86764443

URL : <http://www.ningbo-soken.com>

E-mail : marketing@ningbo-soken.com