

Cellophane™ CelloPlus™ T (Transparent)

Cellulose Regenerated	دسته بندی	Innovia Films .Ltd	تولیدکننده
موجود - آماده صادرات	وضعیت	-	فیلر

توضیحات محصول

فیلم‌های سدکننده پوشش داده شده برای کاربردهای بسته‌بندی. ساختار کامپوزیت سلفون تقویت شده از 2 فیلم سلفون نازک با یک شبکه پلیمری مرکزی نازک که در هر دو طرف قابل حرارت‌دهی است. مرجع ادبی: A500

مشخصات فنی

اطلاعات عمومی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ای‌مپررال	روش تست
ویژگی‌ها	زیست تجزیه پذیر قابل مهر و موم حرارتی محتوای منبع تجدیدپذیر	- - -	- - -
کاربردها	فیلم بسته‌بندی	- -	- -
شکل ظاهری	شفاف/شفاف	-	-
اشکال	فیلم	-	-

مکانیکی			
روش تست	سیستم ایمپریال	سیستم متریک	ویژگی
-	210.02 - 109.94 F°	to 98.9 °C 43.3	دمای شروع دوخت حرارتی
ASTM F1927	-	cm ³ /m ² /24 hr	نرخ انتقال اکسیژن (مرطوب)
ASTM E96	-	/g·mm/m ² /atm 0.16 hr 24	نرخ انتقال بخار آب
Internal Method	mil 1.7	µm 43.2	ضخامت سنجی فیلم (Film Gauge)
Internal Method	-	m ² /kg 17.5	بازدهی (Yield)

**شرکت واردات و صادرات
سوشنگ شانگهای** **& Shanghai Susheng Import
.Export Co., Ltd**

Floor 8, Building 2, No.1919 Bazhiqiao Road, Nanqiao Town, Fengxian District, Shanghai 201400, P.R.China آدرس:

sales@su-jiao.com ایمیل:

www.polymersdata.com وبسایت:

+86-134-2475-5533 همراه:

آقای Zhao Yong (ژائو یونگ) مسئول تماس:

این سند به طور خودکار بر اساس آخرین داده‌های فنی موجود ایجاد شده است. مقادیر ذکر شده مقادیر معمولی هستند و تضمین نهایی محسوب نمی‌شوند.