

# Cellophane™ OptiTwist™

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

## توضیحات محصول

فیلم‌های مانع پوشش‌دار برای کاربردهای بسته‌بندی PVdC شفاف دو طرفه، پوشش داده شده توسط یک فرآیند حلال مرجع ادبیات: A356

## مشخصات فنی

اطلاعات عمومی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
ویژگی‌ها	زیست تجزیه پذیر شفافیت بالا پوشش PVdC محتوای منبع تجدیدپذیر	- - - -	- - - -
کاربردها	فیلم بسته‌بندی	- -	- -
شکل ظاهری	شفاف/شفاف	-	-
اشکال	فیلم	-	-

مکانیکی			
روش تست	سیستم ایمپریال	سیستم متریک	ویژگی
-	F° 210.02 - 109.94	to 98.9 °C 43.3	دمای شروع دوخت حرارتی
ASTM F1927	/cm <sup>3</sup> /100 in <sup>2</sup> 0.1903 hr 24	cm <sup>3</sup> /m <sup>2</sup> /24 hr 2.95	نرخ انتقال اکسیژن (مرطوب)
ASTM E96	-	/g·mm/m <sup>2</sup> 0.26 atm/24 hr	نرخ انتقال بخار آب
Internal Method	mil 0.7598	µm 19.3	ضخامت سنجی فیلم (Film Gauge)
Internal Method	-	m <sup>2</sup> /kg 35.7	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:

آقای Zhao Yong (ژائو یونگ)

مسئول تماس:

sales@su-jiao.com

ایمیل:

www.polymersdata.com

وبسایت:

+86-134-2475-5533

همراه:

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.