

# Cellophane™ 340XSB

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

## توضیحات محصول

فیلم‌های پوشش‌دار مانع برای کاربردهای بسته‌بندی. سفید، عمومی، دو طرف پوشش‌دار PVdC، قابل آب‌بندی حرارتی، فیلم‌های با مانع بالا. مرجع ادبیات: A310

## مشخصات فنی

### اطلاعات عمومی

ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
ویژگی‌ها	رزین مانع زیست تجزیه پذیر عمومی (هدف) قابل مهر و موم حرارتی محتوای منبع تجدیدپذیر پوشش PVdC با مانع بالا و قابل مهر و موم	- - - - - -	- - - - -
کاربردها	فیلم عمومی (هدف) بسته‌بندی	- - -	- - -
شکل ظاهری	سفید	-	-
اشکال	فیلم	-	-

مکانیکی			
روش تست	سیستم ایمپریتال	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 0.8701	µm 22.1	ضخامت سنجی فیلم (Film Gauge)
Internal Method	-	m <sup>2</sup> /kg 29.4	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.