

BFI 300 Series

PP Homopolymer	دسته بندی	Blueridge Films .Inc	تولیدکننده
موجود - آماده صادرات	وضعیت	-	فیلر

توضیحات محصول

BFI 301: فیلم با کاربرد عمومی BFI 340: تعداد ژل بسیار کم. برای لمینت و کاربردهایی که نیاز به فیلم بسیار تمیز دارند.

مشخصات فنی

اطلاعات عمومی

ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
ویژگی‌ها	عمومی (هدف) ژل پایین	-	-
کاربردها	عمومی (هدف) لمینت‌ها	-	-
اشکال	فیلم	-	-

مکانیکی

ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
ضریب اصطکاک	to 0.25 0.18	-	ASTM D1894

مکانیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمبریال	روش تست
مدول سکانت	-	-	ASTM D882
	MPa 483	psi 70053.35	-
	MPa 448	psi 64977.02	-
استحکام کششی	-	-	ASTM D882
	MPa 44.8	psi 6497.7	-
	MPa 37.9	psi 5496.94	-
ازدیاد طول کششی	-	-	ASTM D882
	% 650	-	-
	% 700	-	-
ضربه پرتاب وزنه (Drop Dart)	g 150	oz 5.29	ASTM D1709
استحکام پارگی Elmendorf	-	-	ASTM D1922
	g 20	oz 0.7054	-
	g 90	oz 3.17	-
نرخ انتقال اکسیژن	cm ³ /m ² /24 hr 2800	cm ³ /100 in ² /24 hr 180.6	ASTM D3985
انتقال بخار آب	g/m ² /24 hr 12	g/100 in ² /24 hr 0.774	ASTM E96
بازدهی (Yield)	m ² /kg 43.8	-	-
سایر			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمبریال	روش تست
دمای اولیه دوخت	C° 125	F° 257.0	-
نوری			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمبریال	روش تست
براقیت	85	-	ASTM D2457
کدورت (Haze)	% 2.5	-	ASTM D1003

**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.