

BFI 3271

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

توضیحات محصول

BFI 3271 یک ماده کوپلیمر ضربه ای پلی پروپیلن (PP Impact Copolymer) است. این محصول در آمریکای شمالی برای قالب گیری دمشی موجود است. ویژگی اصلی BFI 3271: کوپلیمر. کاربرد معمول BFI 3271: فیلم

مشخصات فنی

اطلاعات عمومی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
ویژگی‌ها	کوپلیمر ضربه‌ای	-	-
کاربردها	فیلم	-	-
اشکال	فیلم	-	-
روش فرآیند	دمش‌گیری	-	-

فیزیکی

ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
چگالی	g/cm ³ 0.905	-	ASTM D1505

فیزیکی			
روش تست	سیستم ایمپریال	سیستم متریک	ویژگی
ASTM D1238	-	g/10 min 1.5	نرخ جریان جرمی مذاب (MFR)

مکانیکی			
روش تست	سیستم ایمپریال	سیستم متریک	ویژگی
ASTM D882	-		مدول سکانت
-	psi 349541.58	MPa 2410	
-	psi 600457.32	MPa 4140	
ASTM D882	-		استحکام کششی
-	psi 22045.78	MPa 152	
-	psi 34954.16	MPa 241	
ASTM D882	-		ازدیاد طول کششی
-	-	% 150	
-	-	% 60	
ASTM F1249	-	g·mm/m ² /atm/24 hr 0.12	نرخ انتقال بخار آب

حرارتی			
روش تست	سیستم ایمپریال	سیستم متریک	ویژگی
DSC	F° 329.0 - 320.0	to 165 °C 160	دمای ذوب

نوری			
روش تست	سیستم ایمپریال	سیستم متریک	ویژگی
ASTM D1003	-	% 1.0	کدورت (Haze)

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.