

## Braskem PE LL5801N

LLDPE	دسته بندی	Braskem	تولیدکننده
موجود - آماده صادرات	وضعیت	-	فیلر

### توضیحات محصول

رزین LL5801N یک پلی اتیلن خطی با چگالی کم، کوپلیمر اکتن-1 است که با فرآیند محلول برای اکستروژن فیلم دمیده شده با خواص مکانیکی عالی تولید می شود. این ماده حاوی کمک فرآیند و افزودنی های آنتی اکسیدان است.

### مشخصات فنی

#### اطلاعات عمومی

ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
افزودنی	آنتی اکسیدان کمک پردازش لغزش	- - -	- - -
ویژگی ها	آنتی اکسیدان اکتین هم مونومر لغزش	- - -	- - -
کاربردها	فیلم لمینت ها پوشش کششی	- - -	- - -
رتبه بندی های استاندارد	FDA 21 CFR 177.1520	-	-
روش فرآیند	فیلم دمیده شده	-	-

فیزیکی			
روش تست	سیستم ایمپریال	سیستم متریک	ویژگی
ASTM D792	-	g/cm <sup>3</sup> 0.918	وزن مخصوص
ASTM D1238	-	g/10 min 1.0	نرخ جریان جرمی مذاب (MFR)
مکانیکی			
روش تست	سیستم ایمپریال	سیستم متریک	ویژگی
-	mil 0.9843	μm 25	ضخامت فیلم - تست شده
ASTM D882	-	-	استحکام کششی
-	psi 7251.9	MPa 50.0	
-	psi 5801.52	MPa 40.0	
ASTM D882	-	-	ازدیاد طول کششی
-	-	% 920	
-	-	% 1200	
ASTM D790	-	-	مدول خمشی
-	psi 21755.7	MPa 150	
-	psi 24656.46	MPa 170	
ASTM D1709	oz 7.05	g 200	ضربه پرتاب وزنه (Dart Drop)
ASTM D1922	-	-	استحکام پارگی Elmendorf
-	oz 11.64	g 330	
-	oz 27.16	g 770	
نوری			
روش تست	سیستم ایمپریال	سیستم متریک	ویژگی
ASTM D2457	-	114	براقیت
ASTM D1003	-	% 8.0	کدورت (Haze)

## اطلاعات فرآیند

روش تست	سیستم ایمپریال	سیستم متریک	ویژگی
-	F° 428.0 - 392.0	to 220 °C 200	دمای مذاب

## 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.