

## Braskem PE EB-853

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

### توضیحات محصول

توضیحات: پلی اتیلن با چگالی کم EB853 تولید شده تحت فشار بالا در یک راکتور لوله ای. فیلم های به دست آمده با این محصول خواص نوری برجسته، قابلیت آب بندی خوب و محتوای ژل کم را نشان می دهند. کاربردها: کاربردهای معمول فیلم دمیده شامل فیلم برای پوشک و سایر اهداف عمومی و همچنین مخلوط های LLDPE و HDPE است. فرآیند: اکستروژن فیلم دمیده و ریخته گری

### مشخصات فنی

اطلاعات عمومی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
ویژگی ها	نقطه بلورین شدن پایین در سرعت پایین اپتیکال ضد آب نمک/مه مقاومت متوسط در برابر کلوخه شدن نرمی متوسط	-	-
کاربردها	فیلم ها مخلوط کردن	-	-
رتبه بندی های استاندارد	FDA 21 CFR 177.1520	-	-
اشکال	ذره	-	-

اطلاعات عمومی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
روش فرآیند	اکستروژن فیلم فیلم دمشی فیلم ریخته‌گری	- - -	- - -
فیزیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
چگالی	g/cm <sup>3</sup> 0.923	-	ASTM D1505
نرخ جریان جرمی مذاب (MFR)	g/10 min 2.7	-	ASTM D1238
خواص مکانیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
استحکام کششی	-	-	ASTM D882
	MPa 40.0	psi 5801.52	ASTM D882
	MPa 20.0	psi 2900.76	ASTM D882
ازدیاد طول کششی	-	-	ASTM D882
	% 300	-	ASTM D882
	% 280	-	ASTM D882
ضربه پرتاب وزنه	g 50	oz 1.76	ASTM D1709
استحکام پارگی Elmendorf	g 100	oz 3.53	ASTM D1922
نوری			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
براقیت	113	-	ASTM D2457
کدورت (Haze)	% 5.0	-	ASTM D1003

## اطلاعات فرآیند

روش تست	سیستم ایمپریال	سیستم متریک	ویژگی
-	F° 230.0	C° 110	دمای منطقه ۱ سیلندر
-	F° 320.0	C° 160	دمای دای (قالب خروجی)
-	-	-	نامشخص

### شرکت واردات و صادرات سوشنگ شانگهای & Shanghai Susheng Import .Export Co., Ltd

آدرس: Floor 8, Building 2, No.1919 Bazhiqiao Road, Nanqiao Town, Fengxian District, Shanghai 201400, P.R.China

مسئول تماس: آقای Zhao Yong (زائو یونگ)

ایمیل: sales@su-jiao.com

وبسایت: www.polymersdata.com

همراه: +86-134-2475-5533

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.