

Braskem PE EF2002

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

توضیحات محصول

EF2002 یک پلی اتیلن با چگالی کم (LDPE) با وزن مولکولی بالا است. دارای قابلیت پردازش عالی، مناسب برای پلی اتیلن شاخه ای تولید شده توسط فرآیند فشار بالا است. رزین EF2002 عملکرد بسیار خوبی در اکسترودرهای LDPE معمولی ارائه می دهد، مصرف انرژی کم را در طول فرآیند تضمین می کند و امکان تولید بسته بندی با یکنواختی ابعادی خوب و پرداخت سطح عالی را فراهم می کند. کاربرد: فیلم های با مقاومت بالا برای بسته بندی صنعتی، کیسه های سنگین و بوم پلاستیکی. رزین پایه برای فیلم های کشاورزی با ابعاد بزرگ. فرآیند: اکسترودر فیلم دمشی

مشخصات فنی

اطلاعات عمومی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
ویژگی ها	پایداری ابعادی خوب چگالی پایین وزن مولکولی بالا قابلیت کار، خوب ظاهر عالی	- - - - -	- - - -
کاربردها	بسته بندی کاربرد کشاورزی کیسه بسته بندی سنگین	- - -	- - -
رتبه بندی های استاندارد	FDA 21 CFR 177.1520	-	-
روش فرآیند	فیلم دمشی	-	-

فیزیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
وزن مخصوص	g/cm ³ 0.920	-	ASTM D792
نرخ جریان جرمی مذاب (MFR)	g/10 min 0.16	-	ASTM D1238
خواص مکانیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
مدول سکانت	MPa 150	psi 21755.7	ASTM D882
	MPa 170	psi 24656.46	ASTM D882
	-	-	ASTM D882
استحکام کششی	MPa 30.0	psi 4351.14	ASTM D882
	MPa 25.0	psi 3625.95	ASTM D882
	-	-	ASTM D882
ازدیاد طول کششی	% 360	-	ASTM D882
	% 740	-	ASTM D882
	-	-	ASTM D882
ضربه پرتاب وزنه	g 200	oz 7.05	ASTM D1709
استحکام پارگی Elmendorf	g 180	oz 6.35	ASTM D1922
	g 200	oz 7.05	ASTM D1922
	-	-	ASTM D1922
نوری			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
براقیت	53	-	ASTM D2457
کدورت (Haze)	% 19	-	ASTM D1003
اطلاعات فرآیند			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
نامشخص	-	-	-

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.