

Braskem PE CX 7020

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

توضیحات محصول

CX7020 یک پلی اتیلن با چگالی کم (LDPE)، قابلیت پردازش عالی و محتوای ژل کم است. این ویژگی ها امکان تولید فیلم های نازک و بسیار یکنواخت را فراهم می کند. این محصول مطابق با مشخصات استاندارد ASTM D-4976-04a به عنوان PE 113 شناسایی می شود.

مشخصات فنی

اطلاعات عمومی

ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمبریال	روش تست
ویژگی ها	قابل فوم سازی قابلیت پردازش خوب ژل پایین	- - -	- - -
کاربردها	فیلم لمینت ها	- -	- -
رتبه بندی های استاندارد	ASTM D 4976-PE113	-	-
روش فرآیند	اکستروژن فیلم پردازش فوم فرآیند قالب گیری دمشی تزریقی	- - -	- - -

فیزیکی			
روش تست	سیستم ایمپریال	سیستم متریک	ویژگی
ASTM D792	-	g/cm ³ 0.922	وزن مخصوص
ASTM D1238	-	g/10 min 2.0	نرخ جریان جرمی مذاب (MFR)
مکانیکی			
روش تست	سیستم ایمپریال	سیستم متریک	ویژگی
-	mil 1.97	µm 50	ضخامت فیلم - تست شده
ASTM D882	-		مدول سکانت
-	psi 18854.94	MPa 130	
-	psi 20305.32	MPa 140	
ASTM D882	-		استحکام کششی
-	psi 3190.84	MPa 22.0	
-	psi 2900.76	MPa 20.0	
ASTM D882	-		ازدیاد طول کششی
-	-	% 350	
-	-	% 650	
ASTM D1709	oz 4.23	g 120	ضربه پرتاب وزنه (Dart Drop)
ASTM D1922	-		استحکام پارگی Elmendorf
-	oz 14.46	g 410	
-	oz 9.88	g 280	
نوری			
روش تست	سیستم ایمپریال	سیستم متریک	ویژگی
ASTM D2457	-		براقیت
-	-	65	
-	-	100	
ASTM D1003	-	% 7.5	کدورت (Haze)

اطلاعات فرآیند

ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
دمای مذاب	to 190 °C 145	F° 374.0 - 293.0	-

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 (ژائو 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.