

Braskem PP 6D20

PP Homopolymer	دسته بندی	Braskem	تولیدکننده
موجود - آماده صادرات	وضعیت	-	فیلر

توضیحات محصول

رزین پلی پروپیلن Braskem 6D20 برای استفاده در فرآیندهای فیلم و قالب گیری دمشی اکستروژن در نظر گرفته شده است. این ماده به ویژه برای بطری های چند لایه و مانع مناسب است. ویژگی های اصلی: قابلیت فرآیندپذیری ثابت، پایداری خوب آسیاب مجدد، براقیت و شفافیت خوب، انتقال کم بو و طعم. مطابق با: مقررات کمیسیون اروپا (EU) شماره 10/2011، U.S. FDA FCN 909. برای جزئیات کامل به مقررات مراجعه کنید.

مشخصات فنی

اطلاعات عمومی

ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
رتبه بندی های استاندارد	EU شماره 10/2011 FDA FCN 909	-	-
اشکال	پلت ها	-	-
روش فرآیند	دمش گیری	-	-

فیزیکی

ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
وزن مخصوص	g/cm ³ 0.900	-	ASTM D792
نرخ جریان جرمی مذاب (MFR)	g/10 min 1.9	-	ASTM D1238

مکانیکی			
روش تست	سیستم ایمپریتال	سیستم متریک	ویژگی
ASTM D638	psi 3901.52	MPa 26.9	استحکام کششی
ASTM D638	-	% 10	ازدیاد طول کششی
ASTM D790A	psi 147938.76	MPa 1020	مدول خمشی
ASTM D256A	-	-	مقاومت به ضربه Izod شکافدار
-	ft·lb/in 1.2	J/m 64	
-	ft·lb/in 1.11	J/m 59	

حرارتی			
روش تست	سیستم ایمپریتال	سیستم متریک	ویژگی
ASTM D648	F° 183.02	C° 83.9	دمای تغییر شکل تحت بار
ASTM D3417	F° 298.4	C° 148	دمای ذوب (DSC)

**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:

مسئول تماس: آقای Zhao Yong (ژائو یونگ)

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.