

Braskem PP F006EC2

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

توضیحات محصول

زیرگروه هموپلیمر توصیف: پیری حرارتی طولانی مدت بهبود یافته. کاربردها: استفاده‌های پیشنهادی شامل ترکیب، قالب‌گیری دمشی، پروفیل‌ها، ورق‌های صاف، ورق‌های موج‌دار، اسلب‌های فشرده، مخازن فشار رادیاتور.

مشخصات فنی

اطلاعات عمومی

ویژگی	سیستم متریک	سیستم ای‌مپریال	روش تست
ویژگی‌ها	قابل قبول برای تماس با غذا مقاومت خوب در برابر پیری حرارتی هموپلیمر	- - -	- - -
کاربردها	ورق موج‌دار اسلب‌های فشرده پروفایل‌ها ورق مخازن	- - - - -	- - - - -
رتبه‌بندی‌های استاندارد	FDA 21 CFR 177.1520	-	-
اشکال	پلت‌ها	-	-
روش فرآیند	دمش‌گیری ترکیب	- -	- -

اطلاعات عمومی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
	اکستروژن پروفایل	-	-
	اکستروژن ورق	-	-

فیزیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
نرخ جریان جرمی مذاب (MFR)	g/10 min 0.50	-	ASTM D1238

مکانیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
استحکام کششی	MPa 33.8	psi 4902.28	ASTM D638
ازدیاد طول کششی	% 13	-	ASTM D638
مدول خمشی	MPa 1380	psi 200152.44	ASTM D790A
مقاومت به ضربه Izod شکافدار	J/m 69	ft·lb/in 1.29	ASTM D256A

**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.