

Braskem PP D130C

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

توضیحات محصول

زیرگروه هموپلیمر توضیحات: کاربردهای با حجم بالا. استفاده‌های پیشنهادی شامل الیاف استیپل با دنیر ریز، چرخش الیاف با سرعت بالا.

مشخصات فنی

اطلاعات عمومی

ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
ویژگی‌ها	قابل قبول برای تماس با غذا هموپلیمر	-	-
کاربردها	الیاف فیبرهای فیلم برش سریع الیاف اصلی	-	-
رتبه‌بندی‌های استاندارد	FDA 21 CFR 177.1520	-	-
اشکال	پلت‌ها	-	-
روش فرآیند	الیاف (اکستروژن ریسنده‌گی)	-	-

فیزیکی			
روش تست	سیستم ایمپریال	سیستم متریک	ویژگی
ASTM D1238	-	g/10 min 14	نرخ جریان جرمی مذاب (MFR)
ASTM D785	-	105	سختی Rockwell
مکانیکی			
روش تست	سیستم ایمپریال	سیستم متریک	ویژگی
ASTM D638	psi 5395.41	MPa 37.2	استحکام کششی
ASTM D638	-	% 9.0	ازدیاد طول کششی
ASTM D790A	psi 220457.76	MPa 1520	مدول خمشی
ASTM D256A	ft·lb/in 0.5057	J/m 27	مقاومت به ضربه Izod شکافدار
سایر			
روش تست	سیستم ایمپریال	سیستم متریک	ویژگی
ASTM D2256	-	% 45	ازدیاد طول الیاف
Internal Method	-	m/sec 41.7	سرعت غلتک جمع‌کننده
ASTM D2256	-	g/denier 3.10	تاب الیاف (Tenacity)

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.