

## Braskem PP KM 6150

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

### توضیحات محصول

KM 6150 یک هموپلیمر با سیالیت کم با خواص مکانیکی خوب و سفتی عالی است. کاربردها: قالب گیری تزریقی مبلمان. پردازش: قالب گیری تزریقی

### مشخصات فنی

#### اطلاعات عمومی

ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
ویژگی‌ها	سختی خوب هموپلیمر جریان پایین	-	-
کاربردها	مبلمان	-	-
رتبه‌بندی‌های استاندارد	FDA 21 CFR 177.1520	-	-
روش فرآیند	قالب‌گیری تزریقی	-	-

#### فیزیکی

ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
وزن مخصوص	g/cm <sup>3</sup> 0.905	-	ASTM D792, ISO 1183
نرخ جریان جرمی مذاب (MFR)	g/10 min 4.0	-	ASTM D1238, ISO 1133

فیزیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمریال	روش تست
سختی Rockwell	-	-	-
	107	-	ASTM D785
	105	-	ISO 2039-2

مکانیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمریال	روش تست
استحکام کششی	MPa 38.0	psi 5511.44	ASTM D638, ISO 527-2
ازدیاد طول کششی	% 7.0	-	ASTM D638, ISO 527-2
مدول خمشی	MPa 1600	psi 232060.8	ASTM D790
	MPa 1600	psi 232060.8	ISO 178
مقاومت به ضربه Izod شکافدار	J/m 30	ft·lb/in 0.5619	ASTM D256
	kJ/m <sup>2</sup> 3.4	ft·lb/in <sup>2</sup> 1.62	ISO 180

حرارتی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمریال	روش تست
دمای تغییر شکل تحت بار	-	-	-
	C° 107	F° 224.6	ASTM D648
	C° 107	F° 224.6	ISO 75-2/B

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.