

Braskem PP CP 204

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

توضیحات محصول

توضیحات: CP 204 یک کوپلیمر هتروفاز با سرعت جریان مذاب بالا با بسته افزودنی مصارف عمومی است. این محصول عملکرد پردازش عالی، با تعادل سفتی و مقاومت ضربه خوب را نشان می دهد. کاربردها: قطعات نازک دیواره؛ پر کردن آسان قالب؛ بست های پیچ خورده.

مشخصات فنی

اطلاعات عمومی

ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمریال	روش تست
ویژگی ها	کوپلیمر عمومی (هدف) مقاومت خوب در برابر ضربه قابلیت پردازش خوب سختی خوب	- - - - -	- - - - -
کاربردها	بسته بندی ها قطعات دیواره نازک	- -	- -
رتبه بندی های استاندارد	FDA 21 CFR 177.1520	-	-
اشکال	پلت ها	-	-
روش فرآیند	قالب گیری تزریقی	-	-

فیزیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
وزن مخصوص	g/cm ³ 0.900	-	ASTM D792, ISO 1183
نرخ جریان جرمی مذاب (MFR)	g/10 min 22	-	ASTM D1238, ISO 1133
سختی Rockwell	-	-	-
	92	-	ASTM D785
	92	-	ISO 2039-2

مکانیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
استحکام کششی	MPa 28.0	psi 4061.06	ASTM D638, ISO 527-2
ازدیاد طول کششی	% 8.0	-	ASTM D638, ISO 527-2
مدول خمشی	MPa 1200	psi 174045.6	ASTM D790
مقاومت به ضربه Izod شکافدار	-	-	-
	J/m 30	ft·lb/in 0.5619	ASTM D256
	J/m 70	ft·lb/in 1.31	ASTM D256
	kJ/m ² 2.9	ft·lb/in ² 1.38	ISO 180
	kJ/m ² 4.5	ft·lb/in ² 2.14	ISO 180

حرارتی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
دمای تغییر شکل تحت بار	-	-	-
	C° 89.0	F° 192.2	ASTM D648
	C° 89.0	F° 192.2	ISO 75-2/B
	C° 55.0	F° 131.0	ASTM D648
	C° 55.0	F° 131.0	ISO 75-2/A
دمای نرم‌شوندگی Vicat	C° 152	F° 305.6	ISO 306/A, ASTM D1525

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.