

Braskem PE IP2418

LDPE	دسته بندی	Braskem	تولیدکننده
موجود - آماده صادرات	وضعیت	-	فیلر

توضیحات محصول

قابلیت فرآیندپذیری خوب، سیالیت بالا، انعطاف پذیری و استحکام مکانیکی. حاوی مواد افزودنی نیست. کاربرد: قالب گیری تزریقی و ترکیب با EVA برای فوم ها.

مشخصات فنی

اطلاعات عمومی

ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
ویژگی‌ها	قابلیت کار، خوب مقاومت خوب انعطاف‌پذیری خوب سیالیت بالا مطابقت با تماس غذایی	- - - - -	- - - - -
کاربردها	مخلوط کردن	-	-
رتبه‌بندی‌های استاندارد	FDA 21 CFR 177.1520	-	-
اشکال	ذره	-	-
روش فرآیند	قالب‌گیری تزریقی	-	-

فیزیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
وزن مخصوص	g/cm ³ 0.919	-	ASTM D792
نرخ جریان جرمی مذاب (MFR)	g/10 min 24	-	ASTM D1238
مقاومت در برابر ترک خوردگی تنشی محیطی	hr 1.00	-	ASTM D1693
سختی دورومتر	49	-	ASTM D2240

خواص مکانیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
استحکام کششی	-	-	ASTM D638
	MPa 9.00	psi 1305.34	ASTM D638
	MPa 8.00	psi 1160.3	ASTM D638
ازدیاد طول کششی	% 160	-	ASTM D638
مدول خمشی ظاهری	MPa 320	psi 46412.16	ASTM D747
مدول خمشی	MPa 300	psi 43511.4	ASTM D790

حرارتی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
دمای تدری	C°	-	ASTM D746
دمای نرم شونده گی Vicat	C° 82.0	F° 179.6	ASTM D1525

اطلاعات فرآیند			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
نامشخص	-	-	-

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.