

Braskem PP HP 648S

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

توضیحات محصول

HP 648S یک هموپلیمر با سیالیت فوق العاده بالا، با رئولوژی کنترل شده و عامل هسته زا است. کاربردها: قالب گیری تزریقی قطعات نازک مانند فنجان، درب، لوازم خانگی. پردازش: قالب گیری تزریقی

مشخصات فنی

اطلاعات عمومی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمبریال	روش تست
UL Yellow Card	E120161-101725764	-	-
افزودنی	عامل هسته‌زایی	-	-
ویژگی‌ها	جریان بالا هموپلیمر هسته‌ای	- - -	- - -
کاربردها	دستگاه‌ها بسته بندی‌ها فنجان‌ها کالا‌های خانگی	- - - -	- - - -
رتبه‌بندی‌های استاندارد	FDA 21 CFR 177.1520	-	-
روش فرآیند	قالب‌گیری تزریقی	-	-

فیزیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمریال	روش تست
وزن مخصوص	g/cm ³ 0.905	-	ASTM D792, ISO 1183
نرخ جریان جرمی مذاب (MFR)	g/10 min 40	-	ASTM D1238, ISO 1133
سختی Rockwell			
	103	-	ASTM D785
	103	-	ISO 2039-2

مکانیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمریال	روش تست
استحکام کششی			
	MPa 37.0	psi 5366.41	ASTM D638
	MPa 34.0	psi 4931.29	ISO 527-2
ازدیاد طول کششی	% 9.0	-	ASTM D638, ISO 527-2
مدول خمشی			
	MPa 1400	psi 203053.2	ASTM D790
	MPa 1550	psi 224808.9	ISO 178
مقاومت به ضربه Izod شکافدار			
	J/m 20	ft·lb/in 0.3746	ASTM D256
	kJ/m ² 2.2	ft·lb/in ² 1.05	ISO 180

حرارتی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمریال	روش تست
دمای تغییر شکل تحت بار			
	C° 110	F° 230.0	ASTM D648
	C° 102	F° 215.6	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.