

AURAPENE PPUFBK25

PP Homopolymer	دسته بندی	,Aurora Plastics .Inc	تولیدکننده
موجود - آماده صادرات	وضعیت	-	فیلر

توضیحات محصول

PPUFBK یک ترکیب پلی پروپیلن کوپلیمر با کاربرد عمومی است و از پلیمر بازیافتی تولید شده است.

مشخصات فنی

اطلاعات عمومی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
محتوای بازیافتی	بله	-	-
ویژگی‌ها	کوپلیمر عمومی (هدف)	-	-
کاربردها	عمومی (هدف)	-	-
شکل ظاهری	سیاه	-	-

فیزیکی

ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
چگالی	g/cm ³ 0.905	-	ISO 1183
نرخ جریان جرمی مذاب (MFR)	to 25 g/10 min 20	-	ISO 1133

فیزیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
جمع‌شدگی قالب (Shrinkage)	1.3 1.4 % to	-	-

مکانیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
تنش کششی	25.0 MPa to 30.0	psi 3625.95 - 4351.14	ISO 527-2
کرنش کششی	10 %	-	ISO 527-2
مدول خمشی	1100 MPa	psi 159541.8	ISO 178
استحکام ضربه Izod شکاف‌دار	kJ/m ²	-	ISO 180

حرارتی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
دمای نرم‌شوندگی Vicat	C°	-	ISO 306/B50

الکتریکی و اشتعال‌پذیری			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
سرعت سوختن	mm/min	-	ISO 3795
درجه اشتعال‌پذیری (Flame Rating)	HB	-	UL 94

اطلاعات فرآیند			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
دمای خشک کردن	70.0 °C to 80.0	F° 158.0 - 176.0	-
دمای بخش عقب سیلندر	195 °C to 230	F° 383.0 - 446.0	-
دمای بخش میانی سیلندر	195 °C to 230	F° 383.0 - 446.0	-
دمای بخش جلوی سیلندر	195 °C to 230	F° 383.0 - 446.0	-

اطلاعات فرآیند

روش تست	سیستم ایمپریال	سیستم متریک	ویژگی
-	F° 122.0 - 68.0	to 50.0 °C 20.0	دمای قالب

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 (زائو 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.