

## CERTENE™ PBM-80N

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

## توضیحات محصول

PBM-80N یک کوپلیمر مقاوم به ضربه با گرید ممتاز و تایید شده با افزودنی هسته زا است که برای کاربردهای عمومی قالب گیری تزریقی که خواهان جریان آسان قالب، تعادل خوبی از خواص فیزیکی و پایداری ابعادی خوب هستند، طراحی شده است. کاربردهای PBM-80N شامل بسته بندی، لوازم خانگی و کالاهای مصرفی است. PBM-80N با مقررات FDA 21 CFR 177.1520 مطابقت دارد.

## مشخصات فنی

اطلاعات عمومی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمریال	روش تست
افزودنی	عامل هسته زایی	-	-
ویژگی‌ها	هسته‌ای پایداری ابعادی خوب کوپلیمر ضربه‌ای سیالیت خوب مطابقت با تماس غذایی	- - - - -	- - - - -
کاربردها	بسته‌بندی کالاهای خانگی زمینه کاربرد کالاهای مصرفی	- - -	- - -
رتبه‌بندی‌های استاندارد	FDA 21 CFR 177.1520	-	-
اشکال	ذره	-	-

اطلاعات عمومی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمریال	روش تست
روش فرآیند	قالب‌گیری تزریقی	-	-
فیزیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمریال	روش تست
چگالی	g/cm <sup>3</sup> 0.900	-	ASTM D1505
نرخ جریان جرمی مذاب (MFR)	g/10 min 80	-	ASTM D1238
خواص مکانیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمریال	روش تست
استحکام کششی	MPa 25.5	psi 3698.47	ASTM D638
ازدیاد طول کششی	% 5.0	-	ASTM D638
مدول خمشی	MPa 1070	psi 155190.66	ASTM D790
مقاومت به ضربه Izod شکاف‌دار	J/m 110	ft·lb/in 2.06	ASTM D256
حرارتی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمریال	روش تست
دمای تغییر شکل تحت بار	C° 106	F° 222.8	ASTM D648
سایر			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمریال	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.