

Bormed™ HD800CF-11

PP Homopolymer	دسته بندی	Borealis AG	تولیدکننده
موجود - آماده صادرات	وضعیت	-	فیلر

توضیحات محصول

Bormed HD800CF-11 یک هموپلیمر پلی پروپیلن است. این گرید برای تولید فیلم های ریخته گری غیر جهت دار در فرآیند رول خنک کننده و فیلم های دمیده شده در فرآیند خنک کننده آب لوله ای مناسب است. این گرید همچنین می تواند با استفاده از فناوری قالب گیری تزریقی پردازش شود.

مشخصات فنی

اطلاعات عمومی

ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
ویژگی ها	درخشش بالا سختی بالا هموپلیمر توزیع وزن مولکولی متوسط-وسیع	- - - -	- - - -
کاربردها	بسته بندی ها بسته بندی پزشکی داروها	- - -	- - -

فیزیکی

ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
نرخ جریان جرمی مذاب (MFR)	g/10 min 8.0	-	ISO 1133

مکانیکی			
روش تست	سیستم ایمپریال	سیستم متریک	ویژگی
ISO 178	psi 203053.2	MPa 1400	مدول خمشی
ISO 8295	-	-	ضریب اصطکاک
ISO 527-3	-	-	مدول کششی
-	psi 116030.4	MPa 800	
-	psi 116030.4	MPa 800	
ISO 527-3	-	-	استحکام کششی
-	psi 6526.71	MPa 45.0	
-	psi 5801.52	MPa 40.0	
ISO 527-3	-	-	ازدیاد طول کششی
-	-	% 600	
-	-	% 650	
ISO 7765-2	-	J/cm 100	تست سوراخ شدن ابزاری

حرارتی			
روش تست	سیستم ایمپریال	سیستم متریک	ویژگی
ISO 11357-3	F° 327.2	C° 164	دمای ذوب

نوری			
روش تست	سیستم ایمپریال	سیستم متریک	ویژگی
ASTM D2457	-	-	براقیت
ASTM D1003	-	%	کدورت (Haze)

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.