

# Capilene® M 50 F

PP Homopolymer	دسته بندی	Carmel Olefins .Ltd	تولیدکننده
موجود - آماده صادرات	وضعیت	-	فیلر

## توضیحات محصول

Capilene® M 50 F یک گرید هموپلیمر است که دارای ویژگی های زیر است: \* براقیت و شفافیت بالا \* سفتی خوب \* قابلیت فرآیندپذیری عالی کاربردها این گرید عمدتاً در فیلم ریخته گری غیر جهت دار استفاده می شود: \* به عنوان لایه هسته در فیلم اکسترود شده مشترک \* در ترکیب با Capilene® M 45 F \* این گرید همچنین در فرآیندهای قالب گیری دمشی و قالب گیری تزریقی استفاده می شود.

## مشخصات فنی

### اطلاعات عمومی

ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
ویژگی ها	قابل قبول برای تماس با غذا	-	-
	قابلیت پردازش خوب	-	-
	سختی خوب	-	-
	شفافیت بالا	-	-
	درخشش بالا	-	-
	هموپلیمر	-	-
کاربردها	فیلم ریخته گری	-	-
	فیلم	-	-
رتبه بندی های استاندارد	EC 1907/2006 (REACH)	-	-
	FDA 21 CFR 177.1520	-	-

اطلاعات عمومی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمریال	روش تست
اشکال	پلت‌ها	-	-
روش فرآیند	فیلم دمیده شده فیلم ریخته‌گری فیلم هم‌اکستروژن قالب‌گیری تزریقی	- - - -	- - - -
فیزیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمریال	روش تست
نرخ جریان جرمی مذاب (MFR)	g/10 min 8.0	-	ASTM D1238
سختی Rockwell	94	-	ASTM D785
مکانیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمریال	روش تست
استحکام کششی	MPa 34.0	psi 4931.29	ASTM D638
ازدیاد طول کششی	% 12	-	ASTM D638
مدول خمشی	MPa 1600	psi 232060.8	ASTM D790
مقاومت به ضربه Izod شکافدار	J/m 28	ft·lb/in 0.5244	ASTM D256
حرارتی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمریال	روش تست
دمای تغییر شکل تحت بار	C° 95.0	F° 203.0	ASTM D648
دمای نرم‌شوندگی Vicat	C° 154	F° 309.2	ASTM D1525

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.