

# Braskem PE GM9450F

HDPE, HMW	دسته بندی	Braskem	تولیدکننده
موجود - آماده صادرات	وضعیت	-	فیلر

## توضیحات محصول

HDPE GM 9450 F یک پلی اتیلن با چگالی بالا است که برای بخش اکستروژن فیلم با وزن مولکولی بالا که با فناوری مدال تولید می شود، توسعه یافته است. فیلم تولید شده از این رزین دارای چقرمگی بالا و مقاومت عالی در برابر ویژگی های ضربه است. این رزین دارای توزیع جرم مولی گسترده ای است که پردازش آن را آسان تر می کند. کاربرد: کیسه های خرده فروشی؛ رول های سوراخ دار؛ بسته بندی مجدد؛ ژئوممبران ها؛ کیسه ها به طور کلی. فرآیند: اکستروژن فیلم دمیده شده

## مشخصات فنی

### اطلاعات عمومی

ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
ویژگی ها	قابل قبول برای تماس با غذا	-	-
	قابلیت پردازش خوب	-	-
	چگالی بالا	-	-
	مقاومت ضربه بالا	-	-
	وزن مولکولی بالا	-	-
	توزیع وزن مولکولی وسیع	-	-
کاربردها	کیسه ها	-	-
	فیلم	-	-
	غشاهای جغرافیایی	-	-
	بسته بندی	-	-
رتبه بندی های استاندارد	FDA 21 CFR 177.1520	-	-

اطلاعات عمومی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
اشکال	پلت‌ها	-	-
روش فرآیند	فیلم دمیده شده اکستروژن فیلم	-	-
فیزیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
وزن مخصوص	g/cm <sup>3</sup> 0.952	-	ASTM D792
نرخ جریان جرمی مذاب (MFR)	g/10 min 9.3	-	ASTM D1238
	g/10 min 0.33	-	-
	-	-	-
مکانیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
استحکام کششی	MPa 40.0	psi 5801.52	ASTM D882
	MPa 30.0	psi 4351.14	-
	MPa 40.0	psi 5801.52	-
	MPa 50.0	psi 7251.9	-
	-	-	-
ازدیاد طول کششی	% 620	-	ASTM D882
	% 680	-	-
	-	-	-
ضربه پرتاب وزنه (Dart Drop)	g 210	oz 7.41	ASTM D1709
استحکام پارگی Elmendorf	g 6.0	oz 0.2116	ASTM D1922
	g 60	oz 2.12	-
	-	-	-
دمای شروع دوخت حرارتی	C° 125	F° 257.0	Internal Method

سایر			ویژگی
روش تست	سیستم ایمپریال	سیستم متریک	
Internal Method	ft·lb/in 1.5	J/m 80.0	مقاومت در برابر سوراخ شدن

## 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.