

Bapolene® 200F

LDPE	دسته بندی	,Bamberger Polymers .Inc	تولیدکننده
موجود - آماده صادرات	وضعیت	-	فیلر

توضیحات محصول

Bapolene LD200F یک پلی اتیلن با چگالی پایین عمومی برای کاربردهای اکستروژن فیلم بادی است. این محصول حاوی سطوح متوسطی از افزودنی‌های لغزشی/ضد بلوک است. این محصول با استانداردهای FDA برای کاربردهای تماس با غذا مطابقت دارد.

مشخصات فنی

اطلاعات عمومی

ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
افزودنی	مقاومت متوسط در برابر کلوخه شدن نرمی متوسط	-	-
ویژگی‌ها	مقاومت در برابر ضربه، بالا تعریف، بالا مطابقت با تماس غذایی عمومی	-	-
کاربردها	مقاومت متوسط در برابر کلوخه شدن نرمی متوسط	-	-
کاربردها	فیلم‌ها عمومی	-	-
رتبه‌بندی‌های استاندارد	FDA 21 CFR 177.1520	-	-

اطلاعات عمومی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
اشکال	ذره	-	-
روش فرآیند	فیلم دمشی	-	-
فیزیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
چگالی	g/cm ³ 0.920	-	ASTM D1505
نرخ جریان جرمی مذاب (MFR)	g/10 min 2.0	-	ASTM D1238
خواص مکانیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
ضخامت فیلم - تست شده	μm 32	mil 1.26	-
مدول سکانت	MPa 193	psi 27992.33	ASTM D882
	MPa 207	psi 30022.87	ASTM D882
استحکام کششی	MPa 15.2	psi 2204.58	ASTM D882
	MPa 12.4	psi 1798.47	ASTM D882
	MPa 22.8	psi 3306.87	ASTM D882
	MPa 17.9	psi 2596.18	ASTM D882
ازدیاد طول کششی	% 360	-	ASTM D882
	% 580	-	ASTM D882
ضربه پرتاب وزنه	g 79	oz 2.79	ASTM D1709
استحکام پارگی Elmendorf	g 570	oz 20.1	ASTM D1922
	g 270	oz 9.52	ASTM D1922

نوری			
روش تست	سیستم ایمپریتال	سیستم متریک	ویژگی
ASTM D2457	-	67	براقیت

سایر			
روش تست	سیستم ایمپریتال	سیستم متریک	ویژگی
-	-	-	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:

مسئول تماس: آقای Zhao Yong (ژائو یونگ)

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.